

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.harting.nt-rt.ru || hga@nt-rt.ru

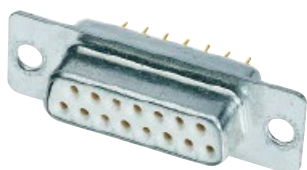
Технические характеристики на соединители печатной платы серии D-Sub компании **HARTING**

Соединитель

9 way Straight Female 1k
Wout

Артикул:09 64 112 7230

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

25 way Straight Female 3,9k
SBClip4

Артикул:09 64 312 7245

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

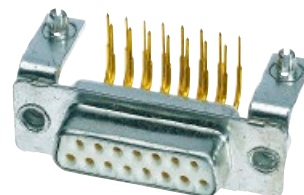


Соединитель

25 way RA Female 47 BLnut4

Артикул:09 64 314 7212

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

15 way RA Male 47 BLnut4

Артикул:09 64 224 7212

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

Соединитель

25 way Straight Female 1k
Wout

Артикул:09 64 312 7230

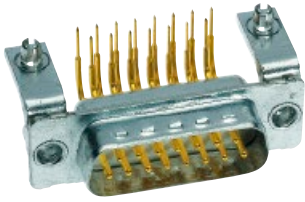
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

Соединитель

15 way Straight Female 3,9k
SBClip4

Артикул:09 64 212 7245

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

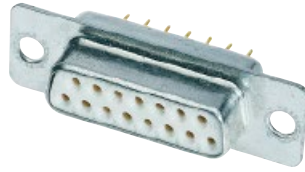


Соединитель

9 way Straight Male 3,9k SBClip4

Артикул:09 64 122 7245

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF ±20% @ ≤100 V



Соединитель

15 way RA Female 47 BLnut4

Артикул:09 64 214 7212

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF ±20% @ ≤100 V



Соединитель

DSUB розетка 9к пр

Артикул:09 64 112 7235

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF ±20% @ ≤100 V



Соединитель

15 way Straight Male 1k SBClip4

Артикул:09 64 222 7235

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка



Соединитель

15 way Straight Male 3,9k SBClip4

Артикул:09 64 222 7245

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка



Соединитель

розетка 9 way RA Female 3,9k BLnut4

Артикул:09 64 114 7242

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка

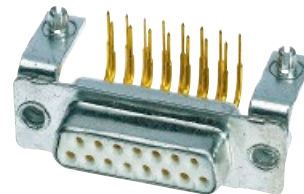
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

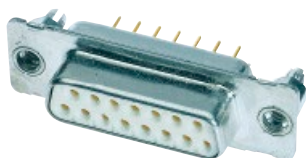


Соединитель

15 way Straight Female 47
SBClip4

Артикул:09 64 212 7215

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

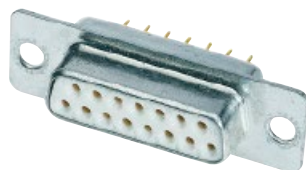


Соединитель

15 way Straight Female 3,9k
Wout

Артикул:09 64 212 7240

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

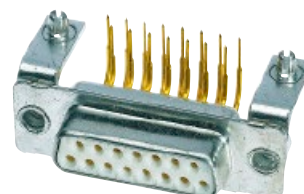


Соединитель

25 way RA Female 1k BLnut4

Артикул:09 64 314 7232

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

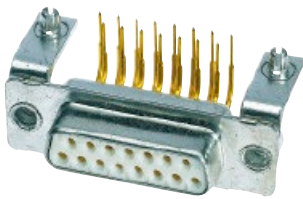
Соединитель

Соединитель

15 way RA Female 3,9k
BLnut4

Артикул:09 64 214 7242

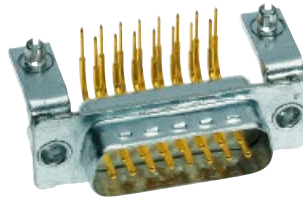
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



9 way RA вилка 3,9k BLnut4

Артикул:09 64 124 7242

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



DSUB вилка 9к 3,9k Wout

Артикул:09 64 122 7240

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

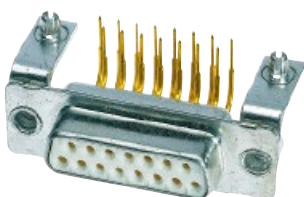


Соединитель

15 конт RA розетка 1к
BLnut4

Артикул:09 64 214 7232

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

25 way Straight Female 1к
SBClip4

Артикул:09 64 312 7235

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

вилка прямая 9к.

Артикул:09 64 122 7230

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

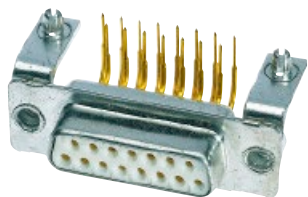


Соединитель

9 way RA Female 1k BLnut4

Артикул:09 64 114 7232

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

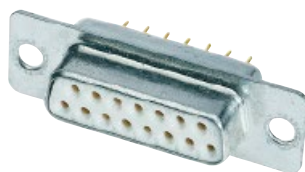


Соединитель

25 way Straight Female 3,9k Wout

Артикул:09 64 312 7240

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

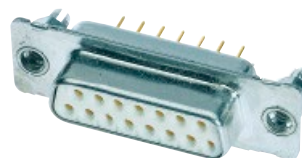


Соединитель

9 way Straight Female 3,9k SBClip4

Артикул:09 64 112 7245

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

15 way Straight Male 47 SBClip4

Артикул:09 64 222 7215

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

Соединитель

15 way Straight Female 47 Wout

Артикул:09 64 212 7210

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

Соединитель

9 way RA Female 47 BLnut4

Артикул:09 64 114 7212

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

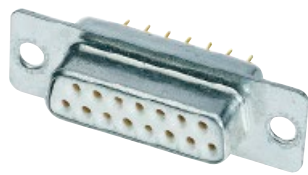
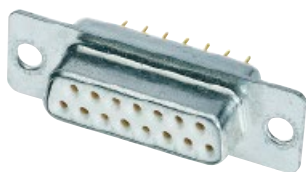


Соединитель

15 way Straight Female 1k
Wout

Артикул:09 64 212 7230

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

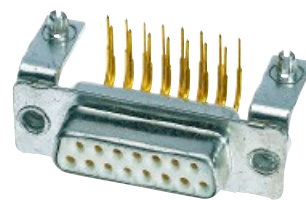
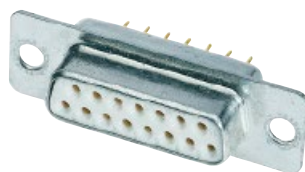


Соединитель

25 way Straight Female 47
Wout

Артикул:09 64 312 7210

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

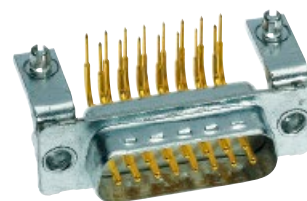


Соединитель

9 way RA Male 1k BLnut4

Артикул:09 64 124 7232

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

Вилка 9к с фильтром 47пФ

Артикул:09 64 122 7210

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

15 way Straight Female 1k SBClip4

Артикул:09 64 212 7235

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

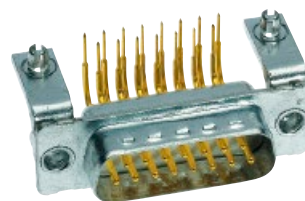


Соединитель

15 way RA Male 3,9k BLnut4

Артикул:09 64 224 7242

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

вилка пр.15к. 47 Wout

Артикул:09 64 222 7210

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

Соединитель

9 way Straight Female 47 SBClip4

Артикул:09 64 112 7215

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

Соединитель

9 way Straight Male 47 SBClip4

Артикул:09 64 122 7215

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

9 way Straight Male 1k
SBClip4

Артикул:09 64 122 7235

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF ±20% @ ≤100 V



Соединитель

Розетка 9К с фильтром
3900пФ

Артикул:09 64 112 7240

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF ±20% @ ≤100 V



Соединитель

25 way Straight Female 47
SBClip4

Артикул:09 64 312 7215

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF ±20% @ ≤100 V

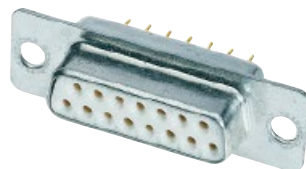


Соединитель

25 way RA Female 3,9k
BLnut4

Артикул:09 64 314 7242

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)



Соединитель

9 way RA Male 47 BLnut4

Артикул:09 64 124 7212

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)



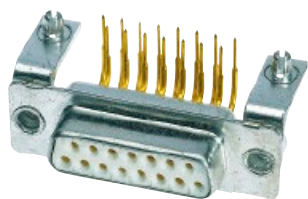
Соединитель

15к вилка

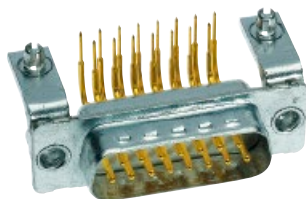
Артикул:09 64 224 7232

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)

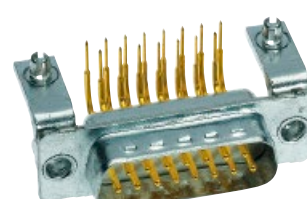
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

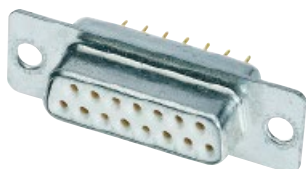


Соединитель

9 way Straight Female 47 Wout

Артикул:09 64 112 7210

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

15 way Straight Male 1k Wout

Артикул:09 64 222 7230

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

DSUB вилка 15к пр.

Артикул:09 64 222 7240

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

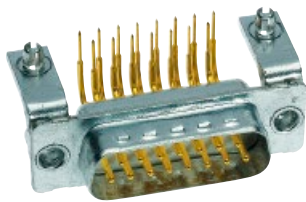
Соединитель

Соединитель

25 way RA Male 1k BLnut4

Артикул:09 64 324 7232

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



25 way Straight Male 3,9k SBClip4

Артикул:09 64 322 7245

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



25 way Straight Male 3,9k Wout

Артикул:09 64 322 7240

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

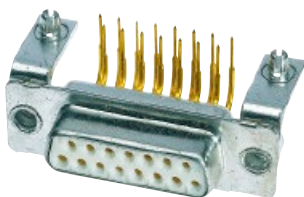


Соединитель

37 way RA Female 47 BLnut4

Артикул:09 64 414 7212

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

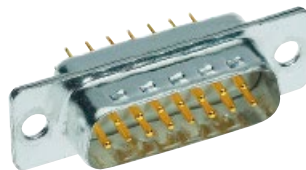


Соединитель

DSUB вилка пр 37к.

Артикул:09 64 422 7240

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

25 way Straight Male 1k Wout

Артикул:09 64 322 7230

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

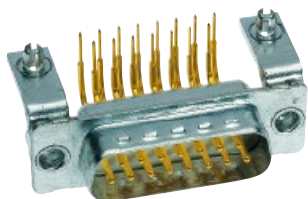


Соединитель

37 way RA Male 1k BLnut4

Артикул:09 64 424 7232

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

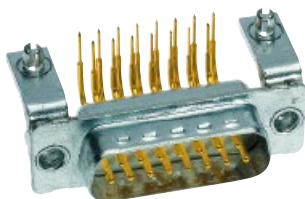


Соединитель

37 way RA Female 1k BLnut4

Артикул:09 64 414 7232

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

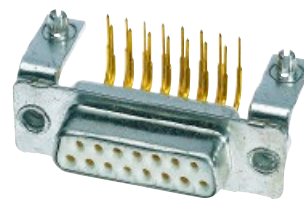


Соединитель

37 way RA Female 3,9k BLnut4

Артикул:09 64 414 7242

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

37 way Straight Male 1k Wout

Артикул:09 64 422 7230

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

Соединитель

37 way Straight Female 3,9k Wout

Артикул:09 64 412 7240

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

Соединитель

розетка 37к 47 Wout

Артикул:09 64 422 7210

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

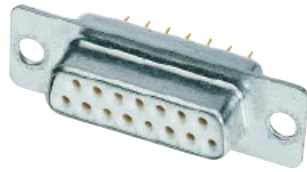
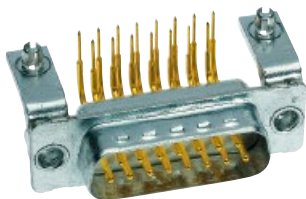


Соединитель

37 way RA Male 47 BLnut4

Артикул:09 64 424 7212

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

37 way Straight Male 3,9k SBClip4

Артикул:09 64 422 7245

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

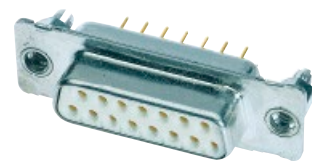


Соединитель

DSUB розетка пр 37к

Артикул:09 64 412 7215

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

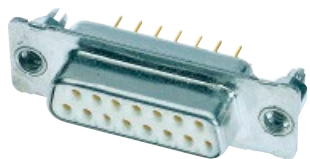


Соединитель

37 way Straight Female 3,9k
SBClip4

Артикул:09 64 412 7245

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

25 way Straight Male 1k
SBClip4

Артикул:09 64 322 7235

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

25 way Straight Male 47
SBClip4

Артикул:09 64 322 7215

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V



Соединитель

25 way RA Male 47 BLnut4

Артикул:09 64 324 7212

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

Соединитель

37 way Straight Male 47
SBClip4

Артикул:09 64 422 7215

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

Соединитель

вилка 25 47 Wout

Артикул:09 64 322 7210

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF $\pm 20\%$ @ ≤ 100 V

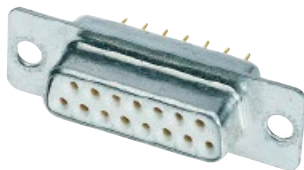


Соединитель

розетка прямая 37к.

Артикул:09 64 412 7230

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF ±20% @ ≤100 V



Соединитель

вилка 37к

Артикул:09 64 422 7235

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF ±20% @ ≤100 V



Соединитель

37 way Straight Female 1k SBClip4

Артикул:09 64 412 7235

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 1000 pF ±20% @ ≤100 V



Соединитель

37 way RA Male 3,9k BLnut4

Артикул:09 64 424 7242

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)

Соединитель

37 way Straight Female 47 Wout

Артикул:09 64 412 7210

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4

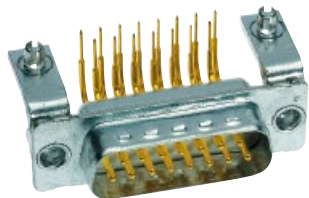
Соединитель

25 way RA Male 3,9k BLnut4

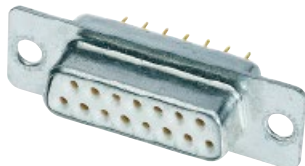
Артикул:09 64 324 7242

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)

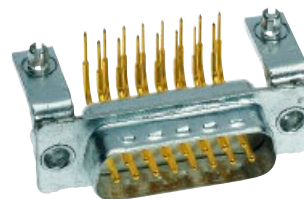
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF ±20% @ ≤100 V



- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 47 pF ±20% @ ≤100 V



- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- С-фильтр
- 3900 pF ±20% @ ≤100 V



Соединитель

вилка уг.37к.UNC

Артикул:09 66 463 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка уг.50к-UNC

Артикул:09 66 562 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50

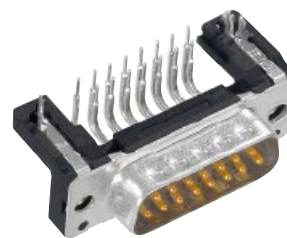


Соединитель

вилка уг.50к-М3

Артикул:09 66 562 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

Соединитель

Соединитель

вилка уг.37к.М3

Артикул:09 66 463 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



вилка угл.50-М3

Артикул:09 66 522 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



вилка прям.15к.

Артикул:09 67 015 5655

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

розетка угл.9к.нп

Артикул:09 68 153 7612

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка уг.50к-UNC

Артикул:09 66 562 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка пр.50-UNC

Артикул:09 66 521 6702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка уг.50к-UNC

Артикул:09 66 562 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка уг.50-М3

Артикул:09 66 552 7615

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка уг.37к.UNC

Артикул:09 66 462 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG87-254 50P AU2

Артикул:09 66 552 6610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50

Соединитель

вилка уг.37к.UNC

Артикул:09 66 462 7817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь

Соединитель

вилка пр.50-М3

Артикул:09 66 521 7701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50

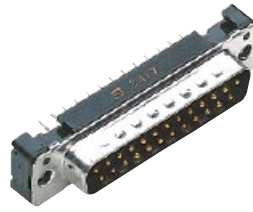


Соединитель

вилка пр.50-UNC

Артикул:09 66 521 6703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50

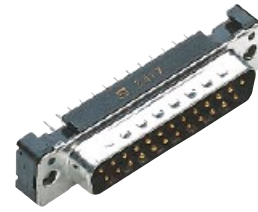
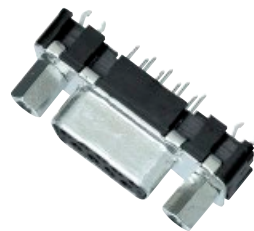


Соединитель

розетка пр.50-М3

Артикул:09 66 511 6501

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка пр.50к-М3

Артикул:09 66 521 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 512 6602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка пр.50-UNC

Артикул:09 66 521 7703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка уг.37к.UNC

Артикул:09 66 463 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка уг.50к-UNC

Артикул:09 66 563 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50

Соединитель

вилка уг.50к-UNC

Артикул:09 66 562 6817

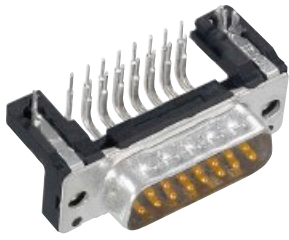
- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

DSUB розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 552 6612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50

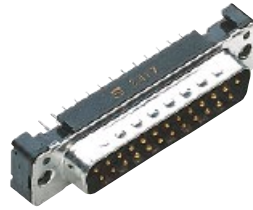


Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 09P PL3 HOLE

Артикул:09 65 123 7800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

розетка уг.50-M3

Артикул:09 66 552 7611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

DSUB розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 512 6603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка угл. 9к.М3

Артикул:09 66 162 6815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка

Соединитель

DSUB SVMASDPANG73-284 37PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 467 7813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка

Соединитель

DSUB розетка пр 9к PL2 NUT M3

Артикул:09 66 115 6501

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка

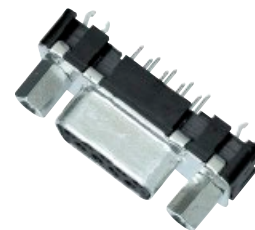
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

розетка пр.15к.UNC

Артикул:09 66 211 6503

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка угл. 37к

Артикул:09 65 422 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.15к.М3

Артикул:09 66 223 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

Соединитель

Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR
37P PL3 NUT M3

Артикул:09 65 421 7701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



DSUB вилка угл. 25к.

Артикул:09 65 362 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



вилка пр.9к М3

Артикул:09 66 121 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 37P AU3GCM3

Артикул:09 65 463 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB розетка,угл.73-
25409PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 66 156 6613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 222 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

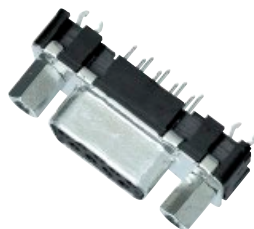


Соединитель

розетка пр.9к

Артикул:09 66 155 7513

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.15к.UNC

Артикул:09 66 212 6602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB розетка 9к угл.

Артикул:09 66 153 6611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR
37P PL3 NUT 4-40

Артикул:09 65 421 7702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-
254 25PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 366 7816

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь

Соединитель

розетка 15к

Артикул:09 66 213 6601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь

(ГДГ)

- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- Плакированная сталь
- Контакты: 15

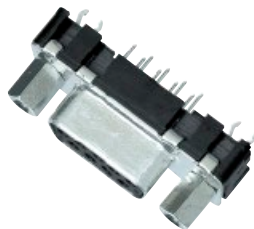


Соединитель

розетка пр.9к МЗ

Артикул:09 66 155 6511

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка пр.9к UNC

Артикул:09 66 121 7702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 09PPL3GCHOLENT

Артикул:09 66 156 7610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.DSUB
37к.низкопроф.

Артикул:09 65 462 7817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB вилка пр 37к М3

Артикул:09 65 461 6711

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 25P PL2 GCM3HT

Артикул:09 65 366 6811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл. 9к.UNC

Артикул:09 66 163 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

DSUB SVFESSDPANG36-
25409P PL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 66 156 7617

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

розетка уг.9к.вт.

Артикул:09 66 112 6603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

розетка уг.9к М3

Артикул:09 66 152 7611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка пр.9к.вт.

Артикул:09 66 121 7703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка угл. 9к.UNC

Артикул:09 66 163 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 222 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29
37PPL3NUTSLK4-40HT

Артикул:09 65 429 7703

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 223 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2

- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (РСТ)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка пр. 9к. UNC

Артикул:09 66 151 6512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

розетка уг.9к М3

Артикул:09 66 152 6615

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 25P AU3 GCHOLE

Артикул:09 65 363 7810

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.15к.UNC

Артикул:09 66 212 6603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка уг.15к.М3

Артикул:09 66 252 6615

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка D SUB 37к угл

Артикул:09 65 462 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

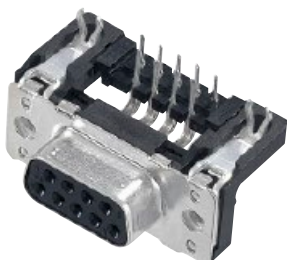


Соединитель

DSUB розетка 9к угл PL3

Артикул:09 66 156 7611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB розетка угл 9к PL3

Артикул:09 66 153 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 25PPL2GCHOLENT

Артикул:09 65 366 6810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка угл. 37к.

Артикул:09 65 462 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB вилка 25к пр PL3 4-40

Артикул:09 65 361 7713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SVFE SSDPANG73-28409PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 66 157 6613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.15к.М3

Артикул:09 66 252 6611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь

Соединитель

DSUB SV FESSDPANG73-284 09PPL3NUTSLK4-40

Артикул:09 66 113 7603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)

Соединитель

DSUB розетка 15к

Артикул:09 66 257 7613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав

- Контакты: 15



- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 37P PL2 GCHOLE

Артикул:09 66 452 6610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

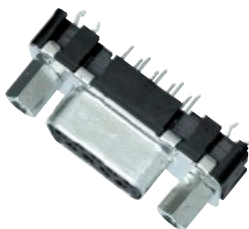


Соединитель

розетка пр.15-UNC

Артикул:09 66 255 6513

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав

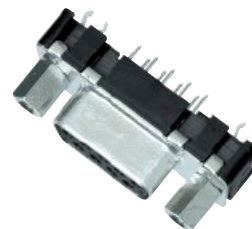


Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29 37P PL2 NUTSLK4-HT

Артикул:09 66 415 6503

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
284 37P PL3 NUT 4-

Артикул:09 66 413 7602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка уг.25к.М3

Артикул:09 66 352 7611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB вилка пр.25к.М3

Артикул:09 66 321 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

DSUB розетка 25к

Артикул:09 66 313 6603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

розетка DSUB 37конт. 4-40

Артикул:09 66 451 6513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

вилка пр.25к.UNC

Артикул:09 66 321 7703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

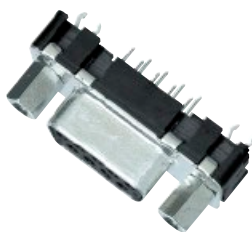


Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 262 7817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка пр.25к.М3

Артикул:09 66 311 6501

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка уг.37к-UNC

Артикул:09 66 423 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка пр.37к-М3

Артикул:09 66 421 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4



Соединитель

DSUB розетка 37к угл.

Артикул:09 66 452 7610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4



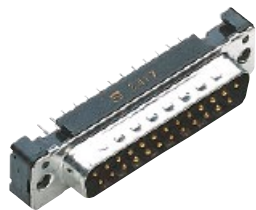
Соединитель

вилка угл.15к.М3

Артикул:09 66 263 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2

- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FESSDPANG73-284 25PAU2GC4-40HT

Артикул:09 66 357 6613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (РСТ)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка 37к

Артикул:09 66 453 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 262 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

Соединитель

Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
254 37P PL3 HOLE

Артикул:09 66 412 7600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



розетка угл.15 конт.DSUB
2,84+винт

Артикул:09 66 253 6613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 262 6817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь

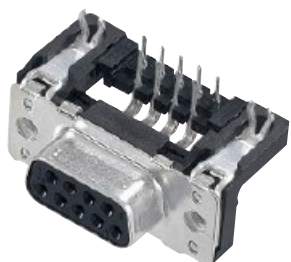


Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-
254 15P PL2GC4-40HT

Артикул:09 66 256 6612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB розетка угловая 25к.
UNC4-40

Артикул:09 66 253 6612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка угл.37-UNC

Артикул:09 66 452 7617

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.25к.UNC

Артикул:09 66 323 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

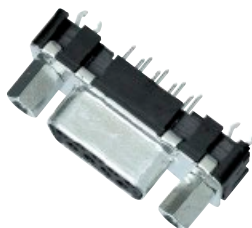


Соединитель

розетка пр.37-UNC

Артикул:09 66 455 6512

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG73-284 25PPL2GCHOLEHT

Артикул:09 66 357 6610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 262 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь

Соединитель

DSUB вилка угл.25к.UNC

Артикул:09 66 322 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь

Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG73-284 25P PL2 GCHOLE

Артикул:09 66 353 6610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)

- Плакированная сталь
- Контакты: 15



- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29
37P PL2 NUT M3 HT

Артикул:09 66 415 6501

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.25к.UNC

Артикул:09 66 322 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка угл.25к.UNC

Артикул:09 66 352 6616

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка пр.25к.UNC

Артикул:09 66 355 6513

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FESSDPANG73-284 25PAU3GC4-40HT

Артикул:09 66 357 7613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG73-254 25P PL3 HOLE

Артикул:09 66 312 7600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка пр.37-UNC

Артикул:09 66 411 7503

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

вилка уг.37к-UNC

Артикул:09 66 423 7802

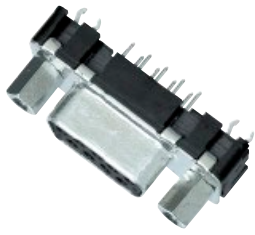
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

вилка уг.37к.M3

Артикул:09 66 462 6815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка пр.37-М3

Артикул:09 66 455 7511

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 37P AU2 GC M3

Артикул:09 66 453 6611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стеклом (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

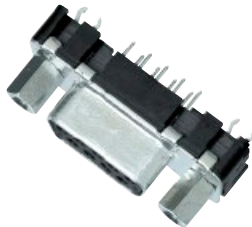


Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 25PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 66 356 6613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

розетка пр.25к.М3

Артикул:09 66 355 6511

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка

Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-284 15P PL3GC4-40HT

Артикул:09 66 257 7612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А

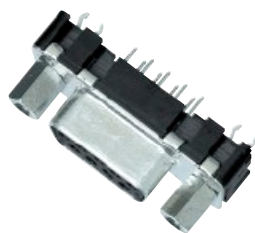
Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 25P PL2 GCHOLE

Артикул:09 66 352 6610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А

- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



- Номинальный ток: 0.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



- Номинальный ток: 0.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл.25к.М3

Артикул:09 66 322 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 37P PL3 GC4-HT

Артикул:09 66 456 7612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав

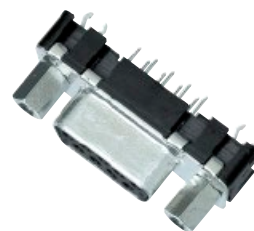


Соединитель

розетка 25 конт

Артикул:09 66 351 7513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-284 15P PL2GC4-40HT

Артикул:09 66 257 6612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-254 25P PL3GC4-40HT

Артикул:09 66 356 7612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.37-UNC

Артикул:09 66 412 6603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG36-254 25P PL3 GCM3HT

Артикул:09 66 356 7615

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 37P PL2 GC4-HT

Артикул:09 66 456 6612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 37PPL3GCHOLEHT

Артикул:09 66 457 7610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29
37P PL2 NUTSLK4-HT

Артикул:09 66 415 7503

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав

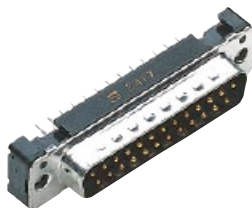


Соединитель

вилка пр.37к-UNC

Артикул:09 66 421 6702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

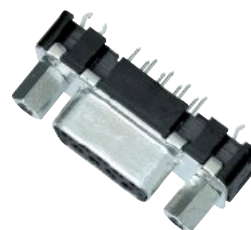


Соединитель

розетка пр.25-UNC

Артикул:09 66 311 7502

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
254 37PPL2GCHOLEHT

Артикул:09 66 456 6610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь

Соединитель

вилка пр.37к-М3

Артикул:09 66 421 7701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)

Соединитель

DSUB розетка пр. 25к.

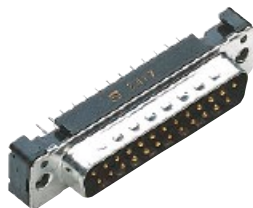
Артикул:09 66 351 6512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)

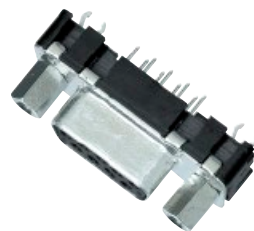
- Контакты: 37
- Медный сплав



- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 25P PL2 HOLE

Артикул:09 66 313 6600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка уг.37к.UNC

Артикул:09 66 462 6817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка пр.DSUB 25конт. 4-40

Артикул:09 66 351 6513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.37-М3

Артикул:09 66 452 6615

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.25-М3

Артикул:09 66 363 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG73-284 25P PL3GCM3HT

Артикул:09 66 357 7611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

розетка пр.25-UNC

Артикул:09 66 311 6503

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

вилка угл.15к.М3

Артикул:09 66 262 6811

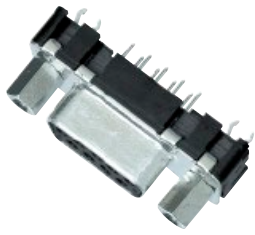
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG73-284 37P PL3 HOLE

Артикул:09 66 413 7600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FESSDPANG73-284 37PPL3NUTSLK4-40

Артикул:09 66 413 7603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-254 25P PL2GC4-40HT

Артикул:09 66 356 6612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-284 15PPL2GC4SLK4HT

Артикул:09 66 257 6613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

розетка пр.37-М3

Артикул:09 66 455 6511

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 262 6816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А



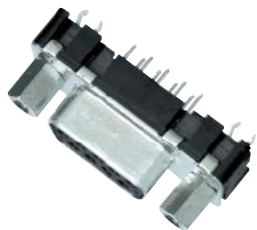
Соединитель

DSUB розетка пр 25к PL3 M3

Артикул:09 66 315 7501

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)

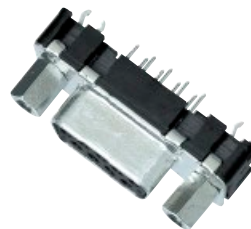
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав

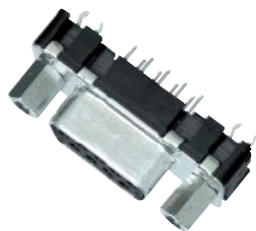


Соединитель

DSUB розетка прямая 25к.

Артикул:09 66 351 7511

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл.25к.UNC

Артикул:09 66 323 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG36-254 15P PL2GC4-40HT

Артикул:09 66 256 6616

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка уг.25к.М3

Артикул:09 66 312 6601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл.25к.UNC

Артикул:09 66 323 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка пр.15к.М3

Артикул:09 66 255 7511

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.25-М3

Артикул:09 66 362 7815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.37к-UNC

Артикул:09 66 423 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.37к-UNC

Артикул:09 66 422 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка уг.37к.МЗ

Артикул:09 66 462 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 263 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG73-284 15PPL3GCHOLENT

Артикул:09 66 257 7610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

вилка уг.37к.UNC

Артикул:09 66 462 6816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)

Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG73-254 25PPL3GCHOLENT

Артикул:09 66 356 7610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 263 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь

- Плакированная сталь



- Медный сплав



- Контакты: 15



Соединитель

розетка уг.25-UNC

Артикул:09 66 312 7603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB розетка уг.25-UNC

Артикул:09 66 312 6602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 37P PL2 GC4-HT

Артикул:09 66 456 6613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
254 25P PL2 HOLE

Артикул:09 66 312 6600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.37-UNC

Артикул:09 66 452 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FESSDPANG73-
284 25PPL3NUTSLK4-40

Артикул:09 66 313 7603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
284 15P PL3 GCM3HT

Артикул:09 66 257 7611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав

Соединитель

DSUB SV FE SSDPSTR29
25PPL3NUTSLK4-40HT

Артикул:09 66 315 7503

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав

Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
284 37P PL3GCM3HT

Артикул:09 66 457 7611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав

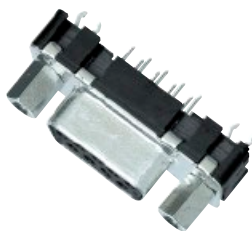


Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 37P PL2 GC4-HT

Артикул:09 66 457 6613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

вилка пр.25к.UNC

Артикул:09 66 321 7702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 25PPL3GCHOLENT

Артикул:09 66 357 7610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.25к.М3

Артикул:09 66 323 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3



Соединитель

вилка угл.25к.UNC

Артикул:09 66 322 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3



Соединитель

розетка угл.37-UNC

Артикул:09 66 452 6613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4

- размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG36-254 15P PL3GCM3HT

Артикул:09 66 256 7615

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 25P PL2GCM3HT

Артикул:09 66 356 6611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 37P PL2 NUT 4-

Артикул:09 66 413 6602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.25-M3

Артикул:09 66 362 6815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG36-254 25P PL2 GCM3HT

Артикул:09 66 356 6615

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 37P PL2 GCHOLE

Артикул:09 66 453 6610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.25-UNC

Артикул:09 66 362 7816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29 25P PL3 NUT4-40 HT

Артикул:09 66 315 7502

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 37P PL3 NUTM3

Артикул:09 66 413 7601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

Розетка 25 конт.

Артикул:09 66 313 6601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.25к.UNC

Артикул:09 66 352 6613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG36-254 37P PL3 GCM3HT

Артикул:09 66 456 7615

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка пр.37-М3

Артикул:09 66 411 6501

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном

Соединитель

DSUB SV FE SSSDP STR29 25P PL2 NUT M3 HT

Артикул:09 66 315 6501

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)

Соединитель

розетка пр.15-UNC

Артикул:09 66 255 7512

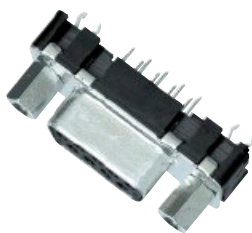
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь

(PBTP)

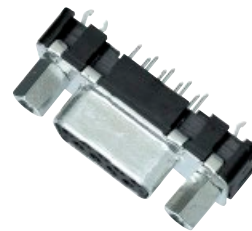
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 25PPL2GCHOLEHT

Артикул:09 66 356 6610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.37-М3

Артикул:09 66 452 6611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

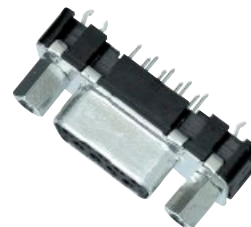


Соединитель

розетка 37к

Артикул:09 66 451 6511

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка уг.25к.UNC

Артикул:09 66 352 6617

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка 25к. угл.

Артикул:09 66 353 6613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл.25-UNC

Артикул:09 66 362 7817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 25P PL3 GCHOLE

Артикул:09 66 352 7610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG36-25425P PL3GCSLK4-HT

Артикул:09 66 356 7617

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-254 15PPL3GCSLK4HT

Артикул:09 66 256 7613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.37-UNC

Артикул:09 66 412 7603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.25-UNC

Артикул:09 66 363 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 37PPL3GCHOLENT

Артикул:09 66 456 7610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

розетка пр.25к.UNC

Артикул:09 66 355 7512

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3

Соединитель

розетка уг.25к.UNC

Артикул:09 66 352 6612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3

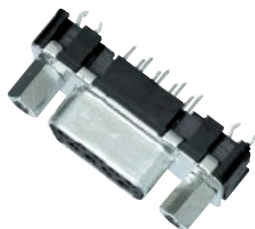
Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 15P PL3 GCHOLE

Артикул:09 66 253 7610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка

- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 25P PL3 HOLE

Артикул:09 66 313 7600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка 15к

Артикул:09 66 253 7611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG36-254 25P PL2GC4-40HT

Артикул:09 66 356 6616

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 15P PL3 GC4-40

Артикул:09 66 253 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка уг.37к.UNC

Артикул:09 66 462 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 15P PL2 GCM3HT

Артикул:09 66 257 6611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB розетка угл 25к М3

Артикул:09 66 353 7611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG36-25437P PL2GCSLK4-HT

Артикул:09 66 456 6617

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

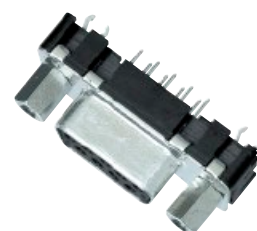


Соединитель

DSUB розетка 25к пр. М3

Артикул:09 66 351 6511

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка уг.37к-UNC

Артикул:09 66 422 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG36-254 37P PL3 GC4-HT

Артикул:09 66 456 7616

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка D-Sub, 37к.,прямая под пайку

Артикул:09 66 451 6512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG36-254 25P PL3GC4-40HT

Артикул:09 66 356 7616

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка

Соединитель

розетка уг.25к.UNC

Артикул:09 66 352 7617

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3

Соединитель

вилка пр.37к-UNC

Артикул:09 66 421 7702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола

- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 25P PL3 GCHOLE

Артикул:09 66 353 7610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл.25-UNC

Артикул:09 66 362 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

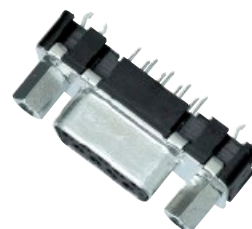


Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29 25P PL2 NUT4-40HT

Артикул:09 66 315 6502

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB розетка угл 15к

Артикул:09 66 253 6611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB розетка угловая 25к.
UNC4-40

Артикул:09 66 353 6612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка уг.37к-М3

Артикул:09 66 423 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.15к.М3

Артикул:09 66 262 7815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь

Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
284 15P PL2 GCHOLE

Артикул:09 66 253 6610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

Соединитель

вилка угл.25к.М3

Артикул:09 66 323 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-254 25PPL3GCSLK4-HT

Артикул:09 66 356 7613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка пр.25к.UNC

Артикул:09 66 321 6703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-284 25P PL2GC4-40HT

Артикул:09 66 357 6612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 25P PL3GCM3HT

Артикул:09 66 356 7611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)

Соединитель

розетка уг.25к.М3

Артикул:09 66 352 7615

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А

Соединитель

вилка угл.25-UNC

Артикул:09 66 362 6816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А

- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



- Номинальный ток: 0.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь



- Номинальный ток: 1.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
284 25P PL2 NUT 4-

Артикул:09 66 313 6602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
254 37P PL2GCM3HT

Артикул:09 66 456 6611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
284 37P PL3 GC4-HT

Артикул:09 66 457 7612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

розетка пр.37-UNC

Артикул:09 66 455 7512

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав

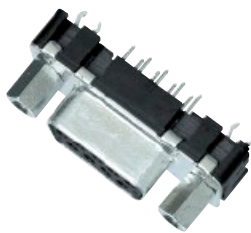


Соединитель

розетка пр.25к.М3

Артикул:09 66 355 7511

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав

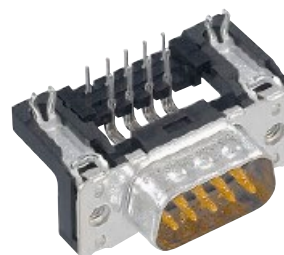


Соединитель

DSUB вилка 25к угл

Артикул:09 66 363 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.37-UNC

Артикул:09 66 452 6616

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG36-254 37P PL2 GCM3HT

Артикул:09 66 456 6615

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка пр.25к.UNC

Артикул:09 66 321 6702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG36-254 15P PL2GCM3HT

Артикул:09 66 256 6615

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 37P PL2GCM3HT

Артикул:09 66 457 6611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.25к.М3

Артикул:09 66 312 7601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл.25к.М3

Артикул:09 66 362 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)

Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG36-254 37P PL2 GC4-HT

Артикул:09 66 456 6616

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)

Соединитель

вилка угл.25-UNC

Артикул:09 66 363 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)

- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.37-M3

Артикул:09 66 452 7611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

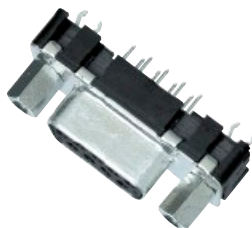


Соединитель

DSUB розетка пр.25-UNC

Артикул:09 66 311 6502

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 37P PL3 GC4-40

Артикул:09 66 453 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка пр.37к-UNC

Артикул:09 66 421 7703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка уг.25к.UNC

Артикул:09 66 352 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

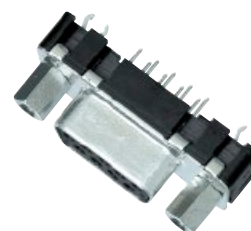


Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29
37P PL3 NUT4-40 HT

Артикул:09 66 415 7502

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.25-UNC

Артикул:09 66 312 7602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

розетка уг.37-М3

Артикул:09 66 412 7601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

DSUB розетка угл. 37к.

Артикул:09 66 457 6612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав





Соединитель

DSUB розетка уг.25к.М3

Артикул:09 66 353 6611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB розетка угл.15к

Артикул:09 66 253 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

Соединитель

вилка уг.37к-М3

Артикул:09 66 422 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 15P PL2 GCM3HT

Артикул:09 66 256 6611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2



Соединитель

вилка угл.25-UNC

Артикул:09 66 362 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола



Соединитель

вилка уг.37к.М3

Артикул:09 66 462 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола

- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



- Термопластичная смола (PCT)
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- Термопластичная смола (PCT)
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка пр.37к-UNC

Артикул:09 66 421 6703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

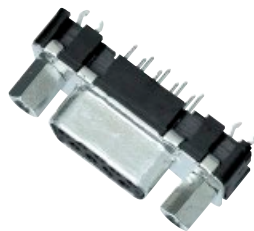


Соединитель

розетка пр.25к-UNC

Артикул:09 66 355 6512

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка пр.25к-М3

Артикул:09 66 321 7701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

Соединитель

Соединитель

вилка угл.25к.UNC

Артикул:09 66 323 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 262 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



DSUB SV FE SSDP ANG73-284 25P PL2GCM3HT

Артикул:09 66 357 6611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 263 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка уг.25к.UNC

Артикул:09 66 352 7616

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 15PPL2GCHOLENT

Артикул:09 66 257 6610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав

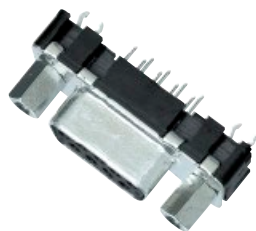


Соединитель

DSUB розетка пр 25к

Артикул:09 66 351 7512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.37-UNC

Артикул:09 66 452 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.25-UNC

Артикул:09 66 362 6817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.37к-М3

Артикул:09 66 422 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

DSUB розетка уг.25к.М3

Артикул:09 66 352 6611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

DSUB розетка 25к. угл.

Артикул:09 66 353 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
254 37P PL3GCM3HT

Артикул:09 66 456 7611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG36-
25437P PL3GCSLK4-HT

Артикул:09 66 456 7617

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
254 15PPL3GCHOLENT

Артикул:09 66 256 7610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.25-M3

Артикул:09 66 362 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка уг.37к-UNC

Артикул:09 66 422 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

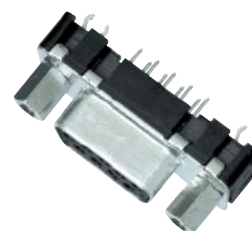


Соединитель

розетка пр.15-UNC

Артикул:09 66 255 6512

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 25PPL3NUTM3

Артикул:09 66 313 7601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

DSUB SVFESSDPANG36-25415P PL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 66 256 7617

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29 37P PL3 NUT M3 HT

Артикул:09 66 415 7501

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.15к.М3

Артикул:09 66 262 6815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

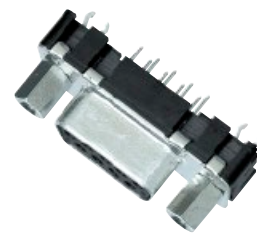


Соединитель

вилка угл.37к.UNC

Артикул:09 66 462 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.15к.М3

Артикул:09 66 262 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB розетка пр 37к

Артикул:09 66 451 7512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4

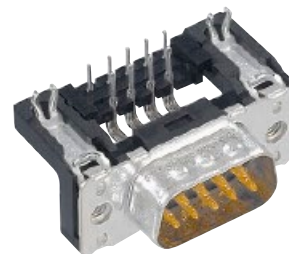


Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG36-25425P PL2GCSLK4-HT

Артикул:09 66 356 6617

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А



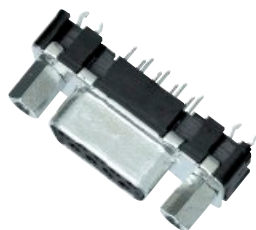
Соединитель

Розетка угл. DSub 37к PL3 М3

Артикул:09 66 453 7611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка

- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (РСТ)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

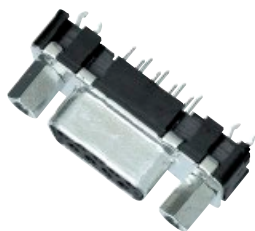


Соединитель

розетка пр.25к.М3

Артикул:09 66 311 7501

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл.25-UNC

Артикул:09 66 362 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.25-UNC

Артикул:09 66 312 6603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.37-UNC

Артикул:09 66 412 6602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-254 15P PL3GC4-40HT

Артикул:09 66 256 7612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

вилка 25к. угл

Артикул:09 66 363 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 263 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG36-254 15P PL3GC4-40HT

Артикул:09 66 256 7616

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка

Артикул:09 66 353 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

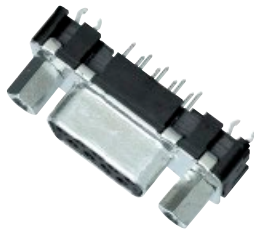


Соединитель

розетка пр.37-UNC

Артикул:09 66 455 7513

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254
37P PL3 GC4-HT

Артикул:09 66 456 7613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь Контакты: 37
- Медный сплав

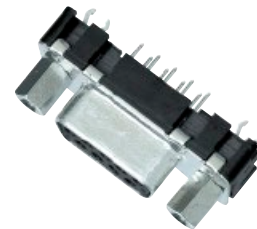


Соединитель

розетка пр.15к.М3

Артикул:09 66 255 6511

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

37p ANG STD M PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- С

Соединитель

25p STR FE PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 315 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- С

Соединитель

25p ANG STD F PL1_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 356 3622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- С

- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p STR MA PL3_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 269 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная Zamac
- Контакты: 15
-



Соединитель

25p STR MA PL2_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 369 6811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная Zamac
- Контакты: 25
-



Соединитель

15p ANG LP F PL2 M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 6619 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная Zamac
-



Соединитель

15p ANG LP M PL1_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 3819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p STR FE PL3_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 355 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG STD F PL1_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 3611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p STR MA PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 429 6811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 17



Соединитель

37p STR MA PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 429 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p STR FE PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 315 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG STD F PL1_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 3611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG LP M PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 466 6816 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p ANG LP M PL2_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 6815 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR MA PL2_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 169 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9

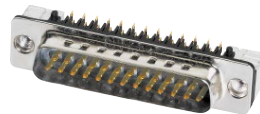


Соединитель

D Sub female 25p standard PL2
with M3

Артикул:09 55 356 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p STR FE PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15





Соединитель

D Sub female 25p standard PL2
with UNC

Артикул:09 55 356 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p ANG LP M PL1_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 3820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p STR MA PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 429 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p STR MA PL2_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 469 6812 741

Соединитель

D Sub male 25p standard PL2
with UNC

Артикул:09 55 366 6812 741

Соединитель

37p ANG LP F PL3_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 7615 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 17



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p STR MA PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 6811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG STD F PL1_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 3621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP F PL2 M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 6619 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG STD F PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 3612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37

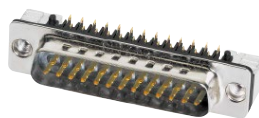


Соединитель

37p ANG LP M PL3_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 7820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR MA PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 229 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD M PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p STR MA PL3_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 369 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

D Sub female 25p standard PL3
with M3

Артикул:09 55 356 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p STR FE PL2_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 355 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p STR MA PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 329 6812 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p ANG LP F PL2_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 6615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR MA PL2_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 269 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD F PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD M PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

9p STR MA PL2_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 169 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

37p STR FE PL2_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 455 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p STR MA PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 329 6822 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG LP M PL3_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 7819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p ANG STD F PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 356 6612 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p STR MA PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 429 7811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p STR FE PL3_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 455 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37

Соединитель

37p STR MA PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 429 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37

Соединитель

15p STR MA PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 229 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p ANG LP M PL1_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 3816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p STR MA PL2_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 469 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p ANG LP M PL2_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 6815 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG LP M PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 466 6820 333

Соединитель

37p ANG STD M PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 7811 741

Соединитель

15p STR FE PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 7611 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p STR FE PL2_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 255 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p STR MA PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 229 6812 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG LP M PL3_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 7816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p ANG STD M PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 366 6812 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

9p STR MA PL3_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 169 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

37p STR FE PL3_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 455 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p STR MA PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 229 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p STR FE PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP F PL1_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 3620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG STD F PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG STD F PL2 M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p STR FE PL3_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 355 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p ANG LP F PL2_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 6620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p STR MA PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p STR FE PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p STR FE PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG STD M PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 366 3812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p STR FE PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 415 6622 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG LP F PL1_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 3616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG STD M PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

37p ANG LP M PL2_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 6819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG LP M PL2_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 6819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac

Соединитель

15p ANG STD M PL1_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 3821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15

Соединитель

15p STR FE PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

D Sub male 25p standard PL2
with UNC

Артикул:09 55 366 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p ANG LP F PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 356 6616 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR FE PL2_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 255 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD F PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 3612 741

Соединитель

25p STR MA PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 6822 741

Соединитель

37p ANG STD M PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p STR FE PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 415 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p STR MA PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG STD F PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD F PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP M PL2_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 6819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG LP M PL2_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 6816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG STD M PL1_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 3811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 17



Соединитель

15p ANG STD F PL1_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 3622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p ANG LP F PL1_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 3615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG STD M PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 3812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p STR FE PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD F PL2 M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP F PL2_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 6620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p STR MA PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p STR FE PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p STR FE PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG STD M PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 366 3812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p STR FE PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 415 6622 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG LP F PL1_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 3616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG STD M PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

37p ANG LP M PL2_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 6819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG LP M PL2_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 6819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac

Соединитель

15p ANG STD M PL1_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 3821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15

Соединитель

15p STR FE PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

D Sub male 25p standard PL2
with UNC

Артикул:09 55 366 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p ANG LP F PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 356 6616 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR FE PL2_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 255 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD F PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 3612 741



Соединитель

25p STR MA PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 6822 741



Соединитель

37p ANG STD M PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p STR FE PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 415 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p STR MA PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG STD F PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD F PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP M PL2_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 6819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG LP M PL2_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 6816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG STD M PL1_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 3811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 17



Соединитель

15p ANG STD F PL1_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 3622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p ANG LP F PL1_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 3615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG STD M PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 3812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p STR FE PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD F PL2 M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p STR MA PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 429 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

9p ANG STD M PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

25p STR MA PL2_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 369 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG STD M PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

D Sub female 25p standard PL3
with UNC

Артикул:09 55 356 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p ANG LP M PL1_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 3815 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG STD F PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 256 6612 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG STD F PL1_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 356 3621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG STD M PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 6811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP M PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 366 6816 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac

Соединитель

37p ANG LP M PL2_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 6820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac

Соединитель

D Sub male 25p standard PL2
with M3

Артикул:09 55 366 6811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p STR FE PL2_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 255 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p ANG LP F PL3_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 7616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR MA PL2_pin_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 169 6812 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL3_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 7819 741

Соединитель

37p STR MA PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 429 6821 741

Соединитель

37p STR FE PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 415 6612 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p STR MA PL3_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 269 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p STR MA PL2_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 269 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p STR MA PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG STD F PL1_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 3621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p ANG LP F PL3_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 7616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR FE PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 215 6622 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP F PL1_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 3616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p STR FE PL3_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 455 7621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p ANG STD F PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 356 3612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG STD M PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p ANG LP M PL3_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 7820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p STR MA PL3_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 469 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

D Sub female 25p standard PL2
with UNC

Артикул:09 55 356 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG LP F PL3_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 7619 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

D Sub female 25p standard PL3
with UNC

Артикул:09 55 356 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p ANG STD F PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 356 6622 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p STR MA PL3_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 369 7811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p STR MA PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 229 6822 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p STR FE PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 415 7621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p ANG STD M PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 7811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG LP M PL3_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 7819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR FE PL3_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 255 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15

Соединитель

25p ANG LP F PL1_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 3619 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac

Соединитель

37p STR MA PL3_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 469 7811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p STR MA PL2_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 269 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP M PL3_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 7819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

DSUB SMT STR FE25P STD
PL2 pad&M3 nonre

Артикул:09 55 315 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG STD M PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 266 6812 333

Соединитель

25p ANG LP M PL3_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 7815 741

Соединитель

15p ANG STD F PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG LP F PL2_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 6615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p ANG STD M PL1_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 366 3822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p STR FE PL3_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 455 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p ANG LP F PL1_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 3620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG LP F PL2 M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 6619 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG LP F PL3_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 7615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR FE PL3_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 255 7621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP M PL3_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 7816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p ANG STD F PL1_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 356 3611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG LP M PL2_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 6820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p STR FE PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 415 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p ANG LP M PL3_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 7815 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR FE PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 215 6612 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p STR FE PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 315 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p ANG LP M PL2_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 6816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p ANG LP M PL2_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 6820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG LP M PL1_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 3820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR MA PL2_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 169 6811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

25p ANG LP F PL3_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 7619 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG STD F PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p ANG LP M PL3_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 7820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG LP F PL1_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 3620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac

Соединитель

37p STR MA PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 429 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37

Соединитель

15p STR MA PL3_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 269 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p ANG STD M PL1_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 3822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p STR FE PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 315 7621 741



Соединитель

25p STR FE PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 315 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p STR FE PL2_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 355 6612 741



Соединитель

25p STR FE PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 315 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG STD M PL1_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 3821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p STR MA PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 229 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

9p STR MA PL3_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 169 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

37p ANG STD F PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p ANG STD M PL1_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 3811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p ANG STD F PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 7621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p STR FE PL2_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 355 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG LP M PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 266 6820 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG LP M PL3_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 7815 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG STD F PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p STR MA PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 229 7811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p ANG LP F PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 456 6616 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG LP M PL2_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 6816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG LP M PL2_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 6815 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR FE PL2_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 255 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP F PL3_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 7620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR MA PL3_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 169 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

D Sub male 25p standard PL3
with UNC

Артикул:09 55 366 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p STR MA PL2_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 369 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

D Sub female 25p low profile
PL3with die

Артикул:09 55 356 7615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG STD M PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 266 6822 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD M PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP F PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 356 6620 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac

Соединитель

25p ANG LP F PL1_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 3615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac

Соединитель

25p ANG STD M PL1_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 366 3821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG LP F PL2_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 6616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас



Соединитель

25p STR FE PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 315 6622 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас
- Контакты: 25



Соединитель

9p STR MA PL2_pin_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 169 6822 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас
- Контакты: 9



Соединитель

37p STR MA PL2_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 469 6821 741

Соединитель

15p ANG LP F PL3_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 7620 741

Соединитель

37p STR FE PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 415 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG STD F PL1_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 3622 741

Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)

- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p ANG LP F PL3_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 7619 741

Low-profile

Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)

- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG STD F PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 7621 741

Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)

- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p ANG LP F PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 456 6620 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR FE PL3_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 255 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p STR MA PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG LP F PL2_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 6616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR MA PL2_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 169 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

15p STR MA PL3_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 269 7811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p STR FE PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 415 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p STR MA PL3_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 369 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p STR FE PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 415 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p STR FE PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 215 7621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

37p STR MA PL3_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 469 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p ANG STD M PL1_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 366 3811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p STR FE PL2_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 455 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG LP F PL3_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 7620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG LP M PL1_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 3820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG LP M PL3_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 7820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас



Соединитель

15p ANG STD F PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 256 6622 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD M PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD M PL1_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 3822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас
- Контакты: 15

Соединитель

25p ANG LP M PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 366 6820 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас

Соединитель

15p ANG STD F PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG STD F PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 256 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p ANG LP M PL1_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 3819 741



Соединитель

37p ANG LP F PL2_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 6615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p STR FE PL3_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 355 7621 741



Соединитель

37p STR FE PL2_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 455 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG LP M PL1_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 3819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p STR FE PL2_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 455 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

D Sub male 25p standard PL3
with UNC

Артикул:09 55 366 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG STD F PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG STD M PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 466 6822 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG STD M PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 6811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG LP F PL2_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 6620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG LP F PL2_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 6620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

D Sub female 25p standard PL3
with M3

Артикул:09 55 356 7621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG STD F PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 456 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p ANG LP F PL1_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 3616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки
оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер
(LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p STR MA PL2_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 469 6811 741

- Соединение методом пайки
оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер
(LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p STR MA PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 229 7812 741

- Соединение методом пайки
оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер
(LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p STR FE PL2_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 355 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p STR MA PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 429 6822 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p ANG LP M PL1_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 3816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG LP M PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 266 6816 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p STR MA PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 229 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

9p STR MA PL3_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 169 7811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

25p STR MA PL2_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 369 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG LP F PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 256 6616 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

D Sub male 25p standard PL3
with M3

Артикул:09 55 366 7811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG LP F PL3_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 7616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac

Соединитель

15p ANG STD M PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15

Соединитель

37p STR FE PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 415 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

D Sub male 25p standard PL3
with M3

Артикул:09 55 366 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG STD F PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 456 6612 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

D Sub male 25p standard PL2
with M3

Артикул:09 55 366 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p STR FE PL3_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 255 7622 741

Соединитель

15p STR MA PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 229 6811 741

Соединитель

37p ANG LP M PL3_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 7816 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p STR FE PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 315 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG STD F PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 456 6622 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

15p ANG LP F PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 256 6620 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG STD M PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG STD M PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 3812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

D Sub female 25p standard PL2
with M3

Артикул:09 55 356 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p STR MA PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 7811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p STR MA PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 429 6812 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p STR FE PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 415 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p ANG LP F PL2_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 356 6616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG STD M PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 466 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

37p ANG LP F PL1_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 456 3619 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p ANG STD M PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 466 6812 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

25p STR FE PL3_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 355 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p ANG LP F PL1_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 256 3619 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

15p ANG STD M PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 266 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

15p ANG LP M PL1_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 266 3815 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p STR MA PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 329 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

15p STR MA PL2_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 269 6811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 15



Соединитель

25p STR FE PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 315 6612 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

9p STR FE PL2_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 155 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD F PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9

Соединитель

9p ANG STD F PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 3612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9

Соединитель

9p STR MA PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 129 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD M PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD M PL1_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 3811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP F PL2_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 6620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG STD M PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 7811 741

Соединитель

9p ANG LP F PL1_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 3620 741

Соединитель

9p STR FE PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 115 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP F PL3_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 7620 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR FE PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 115 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD M PL1_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 3822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL1_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 3819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR FE PL2_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 155 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR FE PL3_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 155 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL1_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 3820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR FE PL3_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 155 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD F PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD F PL1_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 3621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD M PL2_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 6821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR MA PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 129 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR MA PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 129 7821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR FE PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 115 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL1_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 3815 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG STD M PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR MA PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 129 6811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL2_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 6819 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR FE PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 115 6622 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

розетка уг.50-M3

Артикул:09 66 552 6611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка угл.50-UNC

Артикул:09 66 523 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка прям.9к.

Артикул:09 67 009 5655

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый

Соединитель

розетка прям. 15

Артикул:09 67 015 4755

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый

Соединитель

вилка угл.37к.UNC

Артикул:09 66 463 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB розетка уг.50-M3

Артикул:09 66 552 6615

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка уг.37к.UNC

Артикул:09 66 463 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.50-UNC

Артикул:09 66 523 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 552 6617

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя

Соединитель

розетка угл.37 нп

Артикул:09 68 453 5613

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя

Соединитель

вилка уг.37к.М3

Артикул:09 66 462 7815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя

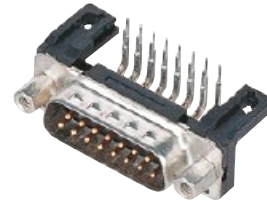
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

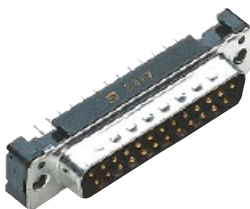


Соединитель

вилка пр.50-UNC

Артикул:09 66 521 7702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка уг.50к-М3

Артикул:09 66 562 6815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 552 7616

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка уг.37к.М3

Соединитель

розетка прям. 9к

Соединитель

розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 463 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Артикул:09 67 009 4754

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Артикул:09 66 552 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 512 7602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка уг.50к-М3

Артикул:09 66 563 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка пр.50-UNC

Артикул:09 66 511 6503

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка угл.50-М3

Артикул:09 66 523 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка уг.50-М3

Артикул:09 66 512 6601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка уг.50к-UNC

Артикул:09 66 562 6816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.50-UNC

Артикул:09 66 522 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

DSUB вилка прям. 9к.

Артикул:09 67 009 5654

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

вилка уг.50к-UNC

Артикул:09 66 562 7817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 552 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка прям. 15

Артикул:09 67 015 4754

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

вилка уг.50к-М3

Артикул:09 66 562 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50

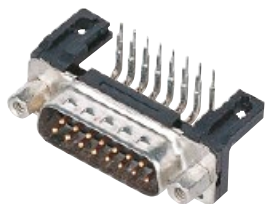


Соединитель

вилка угл.50-UNC

Артикул:09 66 523 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 552 7617

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка пр.50-UNC

Артикул:09 66 511 6502

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

DSUB розетка прям.9к

Артикул:09 67 009 4755

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый

Соединитель

D SUB розетка угл.9к.нп

Артикул:09 68 153 7611

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

D SUB вилка 37к угл

Артикул:09 68 463 5811

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.37к. нп

Артикул:09 68 463 7813

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB вилка угл.9к.нп

Артикул:09 68 163 7813

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

розетка пр.50-М3

Артикул:09 66 511 7501

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка пр.50-UNC

Артикул:09 66 511 7502

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола



Соединитель

вилка уг.50к-М3

Артикул:09 66 562 7815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5



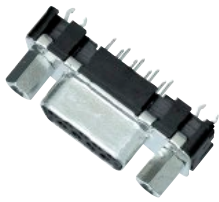
Соединитель

вилка прям.37к.

Артикул:09 67 037 5654

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола

- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



- термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый

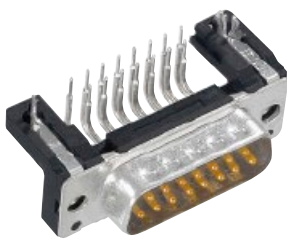


Соединитель

вилка угл.50к-UNC

Артикул:09 66 563 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка угл.50-UNC

Артикул:09 66 522 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка угл.50-М3

Артикул:09 66 523 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка угл.50-М3

Артикул:09 66 512 7601

Соединитель

вилка угл.50к-UNC

Артикул:09 66 562 7816

Соединитель

вилка угл.50-М3

Артикул:09 66 522 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

DSUB вилка уг.50к-UNC

Артикул:09 66 562 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50

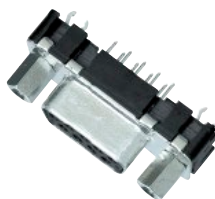


Соединитель

розетка пр.50-UNC

Артикул:09 66 511 7503

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

вилка уг.37к.UNC

Артикул:09 66 462 7816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка прям.25к

Артикул:09 67 025 5655

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D SUB вилка 9к угл

Артикул:09 68 163 5811

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

вилка угл.15 нп

Артикул:09 68 263 5812

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

D SUB MA FE 15P
"US" _S4_ with grnd clip_

Артикул:09 68 253 5611

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

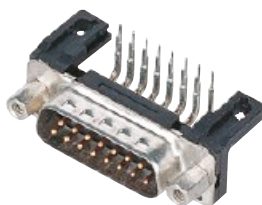


Соединитель

вилка угл.25к.нп

Артикул:09 68 363 5813

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка прям.25к

Артикул:09 67 025 5654

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

вилка прям. 37к.

Артикул:09 67 037 5655

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

розетка угл.15 нп

Артикул:09 68 253 5612

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.37к. нп

Артикул:09 68 463 7811

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

вилка угл.25к.нп

Артикул:09 68 363 7811

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

розетка прям. 25

Артикул:09 67 025 4754

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

вилка угл.9к.нп

Артикул:09 68 163 5812

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

D SUB вилка 25к угл

Артикул:09 68 363 5811

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

розетка прям. 37

Артикул:09 67 037 4754

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый

Соединитель

D SUB розетка 15к

Артикул:09 68 253 7611

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

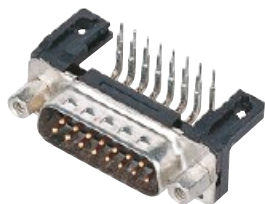


Соединитель

DSUB розетка угл.25 нп

Артикул:09 68 353 7613

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка прям. 50

Артикул:09 67 050 4754

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D SUB вилка 15к угл

Артикул:09 68 263 5811

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

вилка угл.37к. нп

Артикул:09 68 463 7812

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка

Соединитель

розетка угл.15 нп

Артикул:09 68 253 7612

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка

Соединитель

розетка угл.9к.нп

Артикул:09 68 153 5613

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка

- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка угл.9к.нп

Артикул:09 68 153 7613

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

розетка угл.15 нп

Артикул:09 68 253 7613

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

вилка угл.25к.нп

Артикул:09 68 363 7812

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

D SUB розетка 25к
"US" _PL3_ with grd cli

Соединитель

розетка угл.25 нп

Соединитель

вилка угл.37к. нп

Артикул:09 68 353 7611

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Артикул:09 68 353 7612

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Артикул:09 68 463 5812

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

DSUB вилка угл.9к.нп

Артикул:09 68 163 5813

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.15 нп

Артикул:09 68 263 7812

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

розетка угл.25 нп

Артикул:09 68 353 5612

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка угл.37 нп

Артикул:09 68 453 7611

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB розетка угл.9к.нп

Артикул:09 68 153 5612

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.25к.нп

Артикул:09 68 363 5812

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

розетка угл.25 нп

Артикул:09 68 353 5613

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

D SUB вилка 15к угл_PL3

Артикул:09 68 263 7811

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB розетка угл.15 нп

Артикул:09 68 253 5613

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

вилка угл.37к. нп

Артикул:09 68 463 5813

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка угл.37 нп

Артикул:09 68 453 5612

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка прям. 50

Артикул:09 67 050 5655

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

DSUB вилка угл.15 нп

Артикул:09 68 263 5813

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

D SUB MA FE 25P
"US" _S4_with grnd clip_

Артикул:09 68 353 5611

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB вилка пр 50к PL3 TSDP

Артикул:09 67 050 5654

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

розетка угл.37 нп

Артикул:09 68 453 7613

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

DSUB вилка угл.9к.нп

Артикул:09 68 163 7812

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

9p STR FE PL2_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 155 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD F PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR FE PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 115 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR FE PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 115 7621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD M PL1_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 3821 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)

Соединитель

9p ANG STD M PL1_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 3812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)

Соединитель

9p ANG STD F PL3_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 7621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)

- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR FE PL2_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 155 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP F PL3_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 7615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG LP F PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 156 6620 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

Соединитель

Соединитель

9p ANG LP F PL2_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 6615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



9p ANG LP F PL1_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 3615 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



9p ANG STD F PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 156 6622 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR FE PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 115 7622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL2_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 6816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR FE PL3_pin_M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 155 7621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP F PL3_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 7616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас



Соединитель

9p ANG STD F PL1_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 3622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD M PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 6811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR FE PL3_pin_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 155 7611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP F PL3_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 7619 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG STD M PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 166 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL3_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 7816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG LP F PL1_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 3616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG STD M PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 166 6812 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP F PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 156 6616 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p STR MA PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 129 6812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR MA PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 129 6822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD F PL2 M3
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 6621 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9

Соединитель

9p STR MA PL3_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 129 7811 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9

Соединитель

9p STR FE PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 115 6612 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL1_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 3816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас



Соединитель

9p STR MA PL3_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 129 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD F PL2_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Замас
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL2_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 6815 741

Соединитель

9p ANG LP F PL1_M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 3619 741

Соединитель

9p ANG STD F PL2_4-40
nut_sample

Артикул:09 55 156 6612 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD M PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 166 6822 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 166 6820 333

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG LP F PL2_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 6616 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG LP M PL3_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 7815 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG STD F PL3_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 7612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p STR FE PL2_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 115 6612 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG STD F PL2_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 6622 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP M PL2_4-40
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 166 6820 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

розетка прямая 9 конт._140 pcs

Артикул:09 55 115 6611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

9p ANG LP F PL2 M3
SL_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 156 6619 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

9p ANG STD F PL1_M3
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 156 3611 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 9



Соединитель

25p STR MA PL3_pin_4-40
nut_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 369 7812 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

37p ANG LP M PL1_M3
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 466 3815 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

25p ANG STD M PL2_4-40
SL_sample

Артикул:09 55 366 6822 333

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 25



Соединитель

25p ANG LP M PL1_4-40
nut_Reel_160 pcs

Артикул:09 55 366 3816 741

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac



Соединитель

37p STR MA PL3_pin_4-40
SL_Reel_140 pcs

Артикул:09 55 469 7822 741

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (SMT)
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Жидкокристаллический полимер (LCP)
- Сталь никелированная
- Zamac
- Контакты: 37



Соединитель

розетка пр.37-UNC

Артикул:09 66 411 6502

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 262 7816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка уг.37-UNC

Артикул:09 66 452 6617

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка уг.37-M3

Артикул:09 66 452 7615

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка уг.37-UNC

Артикул:09 66 412 7602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB розетка 37к уг

Артикул:09 66 453 6612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

вилка угл.25к.UNC

Артикул:09 66 322 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 37P PL2 HOLE

Артикул:09 66 413 6600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка уг.37к.UNC

Артикул:09 66 462 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-254
15PPL2GCSLK4-NT

Артикул:09 66 256 6613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
254 15PPL2GCHOLEHT

Артикул:09 66 256 6610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB розетка 37к

Артикул:09 66 453 6613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

розетка уг.37-М3

Артикул:09 66 412 6601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

Розетка DSUB SV SSDP 37P 3
GC M3

Артикул:09 66 451 7511

- Подключение методом пайки волной припоя

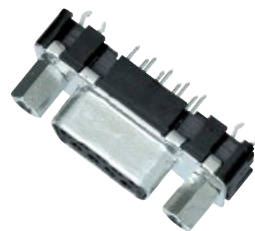
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 37P PL2 HOLE

Артикул:09 66 412 6600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка пр.25-UNC

Артикул:09 66 311 7503

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка DSUB SV FE SSDP ANG73-284 25P

Артикул:09 66 313 7602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

Соединитель

Соединитель

DSUB SV FE SSDPSTR29
25PPL2NUTSLK4-40HT

Артикул:09 66 315 6503

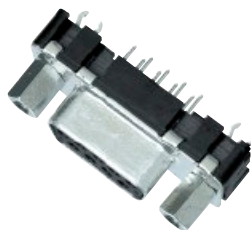
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



розетка пр.37-M3

Артикул:09 66 411 7501

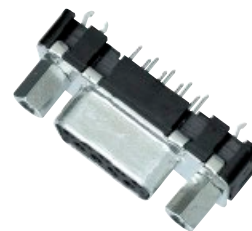
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



DSUB розетка пр 37к PL3 4-40

Артикул:09 66 451 7513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.25-UNC

Артикул:09 66 362 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
284 37P PL3 GCHOLE

Артикул:09 66 453 7610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка угл.37-UNC

Артикул:09 66 452 7616

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG73-
284 37P PL3 GC4-HT

Артикул:09 66 457 7613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

вилка уг.37к-UNC

Артикул:09 66 422 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PВTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка уг.37-UNC

Артикул:09 66 452 6612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PВTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка пр.15-UNC

Артикул:09 66 255 7513

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав

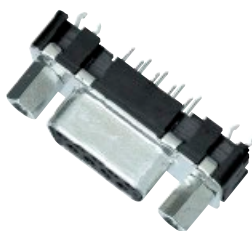


Соединитель

DSUB розетка пр.37-UNC

Артикул:09 66 411 7502

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

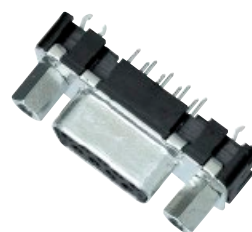


Соединитель

розетка пр.37-UNC

Артикул:09 66 455 6513

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав

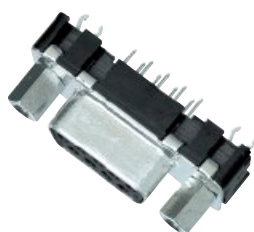


Соединитель

розетка пр.25к.UNC

Артикул:09 66 355 7513

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB розетка угл. 15к

Артикул:09 66 256 6617

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

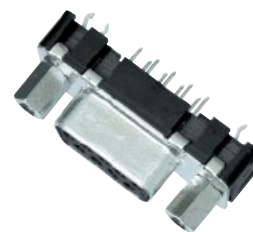


Соединитель

розетка пр.37-UNC

Артикул:09 66 411 6503

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 15P PL3 GCM3HT

Артикул:09 66 256 7611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав

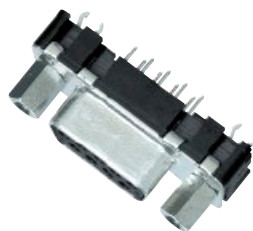


Соединитель

DSUB розетка пр 37к

Артикул:09 66 415 6502

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 262 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 37PPL2GCHOLENT

Артикул:09 66 457 6610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав

Соединитель

вилка уг.37к-UNC

Артикул:09 66 423 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

розетка уг.25к.М3

Артикул:09 66 352 6615

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

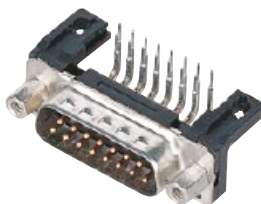


Соединитель

вилка угл.15к.М3

Артикул:09 66 263 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка уг.37к-М3

Артикул:09 66 423 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 552 6613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-284
25P PL3GC4-40HT

Артикул:09 66 357 7612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3



Соединитель

розетка уг.15-UNC

Артикул:09 66 252 7617

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2



Соединитель

розетка 37 конт.

Артикул:09 66 413 6601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола

- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



- термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.25к.М3

Артикул:09 66 322 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB вилка прям.15к.

Артикул:09 67 015 5654

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 512 7603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



Соединитель

розетка уг.50-UNC

Артикул:09 66 552 6616

Соединитель

вилка угл.50-UNC

Артикул:09 66 522 7802

Соединитель

вилка угл.9к. Н.П.

Артикул:09 68 163 7811

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 50



- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

розетка прям. 50

Артикул:09 67 050 4755

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

розетка угл.37 нп

Артикул:09 68 453 7612

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

D SUB розетка 9к угл

Артикул:09 68 153 5611

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.25к.нп

Артикул:09 68 363 7813

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка прям. 25

Артикул:09 67 025 4755

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

розетка прям. 37

Артикул:09 67 037 4755

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D SUB MA FE 37P
"US" _S4_with grnd clip_

Артикул:09 68 453 5611

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.15 нп

Артикул:09 68 263 7813

- U.S. Footprint
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

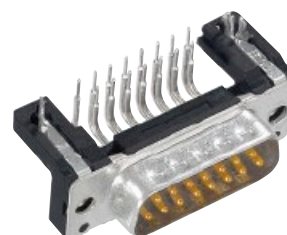


Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 15PPL3GCHOLEHT

Артикул:09 65 266 7810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка пр 15к

Артикул:09 65 221 6703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29 15P PL2 GC 4-40 HT

Артикул:09 65 269 6712

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MASSDPANG36-25415PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 266 7817

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка пр. DSUB 9к PL2 NUT
4-40

Артикул:09 65 121 6702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
25P PL2NUT M3 HT

Артикул:09 65 329 6701

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка пр.9к.клип

Артикул:09 65 161 6712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 25P PL3 HOLE

Артикул:09 65 323 7800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
09P PL2NUT4-40HT

Артикул:09 65 129 6702

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав

Соединитель

DSUB SV MASSDPANG36-
25409PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 166 6817

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR 09P
PL2 NUT M3

Артикул:09 65 121 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (ПВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
15P PL2NUT4-40HT

Артикул:09 65 229 6702

- Соединение методом пайки



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 15P PL3 GCHOLE

Артикул:09 65 262 7810

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (ПВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SVMASDPANG73-254
09PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 166 7813

- Соединение методом пайки



Соединитель

вилка 15 конт.

Артикул:09 65 222 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (ПВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилокa угл.15к.PL3

Артикул:09 65 262 7817

- Low-profile
- Подключение методом пайки

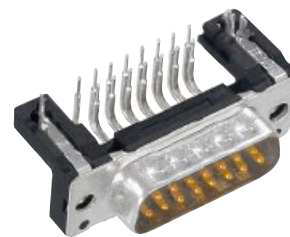
- оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



- оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



- волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 09PPL3GCHOLENT

Артикул:09 65 167 7810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка 25к угл.

Артикул:09 65 322 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25

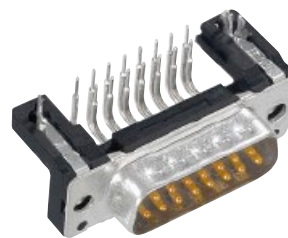


Соединитель

вилка DSUB

Артикул:09 65 162 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

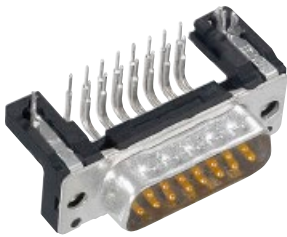
Соединитель

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 15P PL2 HOLE

Артикул:09 65 223 6800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 15P PL2 GCM3HT

Артикул:09 65 267 6811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 09PPL3 NUT4-40

Артикул:09 65 123 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 25P PL3 NUT M3

Артикул:09 65 322 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 09P PL2 GCM3HT

Артикул:09 65 166 6811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка 9к угл

Артикул:09 65 122 6800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка пр 25к PL3 M3

Артикул:09 65 329 7701

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка DSUB

Артикул:09 65 161 6711

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 15PPL2GCHOLEHT

Артикул:09 65 267 6810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 15P AU3 GCHOLE

Артикул:09 65 263 7810

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка пр 15к PL2 M3

Артикул:09 65 221 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 15PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 266 7816

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка пр 15к PL3 M3

Артикул:09 65 221 7701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка 9к пр PL3 4-40

Артикул:09 65 161 7713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

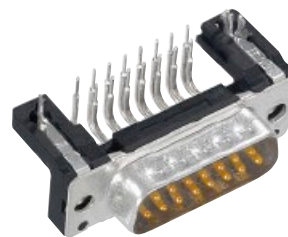


Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-284 15PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 267 7813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-
254 15P PL3 GC4-40

Артикул:09 65 262 7816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-
254 15P PL3 GCM3HT

Артикул:09 65 266 7815

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

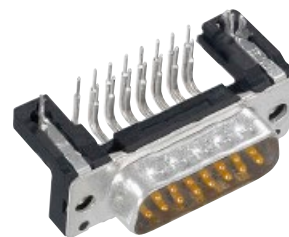


Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 09P PL2 HOLE

Артикул:09 65 123 6800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка 15к угл.

Артикул:09 65 263 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

Соединитель

DSUB вилка угл 9к PL3

Артикул:09 65 162 7811

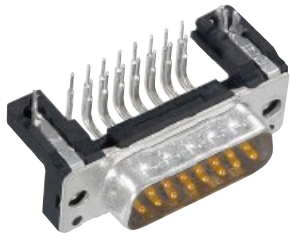
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

вилка D SUB 9к

Артикул:09 65 122 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка угл 15к

Артикул:09 65 262 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка D SUB HD угловая, 4-40

Артикул:09 65 122 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 15PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 267 7812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (РСТ)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-284 09PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 167 6813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 15PPL2 NUT4-40

Артикул:09 65 223 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29 15P PL3 NUT M3HT

Артикул:09 65 229 7701

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А

- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29
09PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 169 6713

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 15P PL3 GCM3HT

Артикул:09 65 266 7811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 09P AU3 GCM3HT

Артикул:09 65 167 7811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл. 9к.

Соединитель

вилка угл. D-Sub 9 конт.2,54

Соединитель

DSUB SV MASSDPANG36-

Артикул:09 65 162 7817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Артикул:09 65 162 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



25409PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 166 7817

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка прям.,D SUB, 15конт.

Артикул:09 65 221 6702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29
15PPL2NUTSLK4-40HT

Артикул:09 65 229 6703

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 15PPL3GCHOLEHT

Артикул:09 65 166 7810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-254
25PPL2 NUTSKL4-40

Артикул:09 65 323 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 15P PL3 GCM3HT

Артикул:09 65 267 7811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29
09PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 169 7713

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 15P PL3 HOLE

Артикул:09 65 223 7800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29 09P PL3 NUT M3HT

Артикул:09 65 129 7701

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка 25к. PL3 NUT M3

Артикул:09 65 321 7701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 15P PL3GCM3

Артикул:09 65 262 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 09PPL2GC4-40HT

Артикул:09 65 167 6812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 09PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 166 7812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл. DSUB 9к

Артикул:09 65 162 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

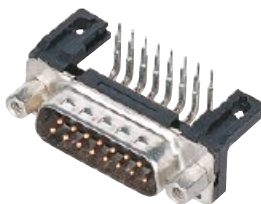


Соединитель

вилка 9к угл.

Артикул:09 65 123 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 25P PL3 NUT M3

Артикул:09 65 323 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-254 15PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 266 7813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав

Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-254 09PPL3NUT SLK4-40

Артикул:09 65 122 7803

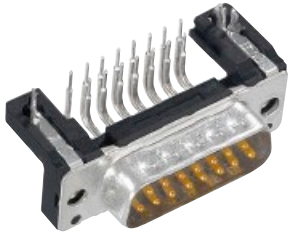
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

DSUB вилка угл 25к

Артикул:09 65 322 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB вилка угл 9к

Артикул:09 65 162 6817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB вилка 15к пр PL3

Артикул:09 65 261 7712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка угловая

Артикул:09 65 222 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 15P AU3GCM3

Артикул:09 65 263 7811

- Подключение методом пайки

Соединитель

DSUB SV вилка угл.9к. PL2 GC4-40

Артикул:09 65 162 6816

- Low-profile

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 15P PL3 GC 4-

Артикул:09 65 263 7812

- Подключение методом пайки

- волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

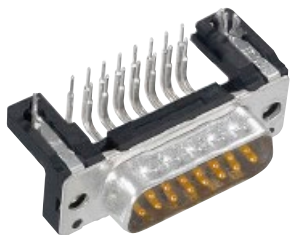


Соединитель

DSUB вилка 15к угл.

Артикул:09 65 262 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

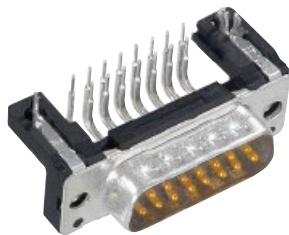


Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 15P PL2 GCHOLE

Артикул:09 65 262 6810

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка 25к

Артикул:09 65 321 7703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB вилка 9к угл

Артикул:09 65 163 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка 25к

Артикул:09 65 321 6703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка 15к

Артикул:09 65 261 7713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29 15P
PL3 NUTSLK4-40HT

Артикул:09 65 229 7703

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR 25P
PL3 NUT 4-40

Артикул:09 65 321 7702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29
25PPL3NUTSLK4-40HT

Артикул:09 65 329 7703

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка 15к пр.

Артикул:09 65 261 6711

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 09P PL3 GCMЗНТ

Артикул:09 65 166 7811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка 15к угл PL3 МЗ

Артикул:09 65 262 7815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB вилка 9к угл.

Артикул:09 65 166 6812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 09P PL3 HOLE

Артикул:09 65 122 7800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 15PPL3GCHOLEHT

Артикул:09 65 267 7810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29 09PPL2NUTSLK4-40HT

Артикул:09 65 129 6703

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 15PPL2GC4-40HT

Артикул:09 65 266 6816

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка угл 9к

Артикул:09 65 122 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

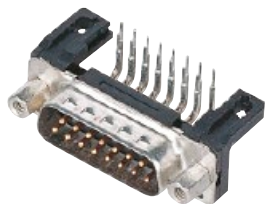


Соединитель

DSUB SVMASDPANG73-284
15PPL2 NUTSKL4-40

Артикул:09 65 223 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка 15к

Артикул:09 65 223 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 25P PL3 HOLE

Артикул:09 65 322 7800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл.D-Sub 15 конт.2,54

Артикул:09 65 262 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

Соединитель

Вилка угл.9конт.

Артикул:09 65 122 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

вилка угловая, 15 контактов

Артикул:09 65 262 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDPANG73-284 09PGCAU3SLK4-40

Артикул:09 65 163 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка угл 15к

Артикул:09 65 262 6817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29 15PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 269 6713

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка пр 15к

Артикул:09 65 221 7702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB вилка угл 9к

Артикул:09 65 163 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 15P AU2 GCHOLE

Артикул:09 65 263 6810

- Подключение методом пайки волной припоя

- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MASSDPANG36-25415PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 266 6817

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (РСТ)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

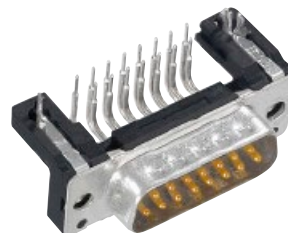


Соединитель

вилка DSUB угл. 9к.

Артикул:09 65 162 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

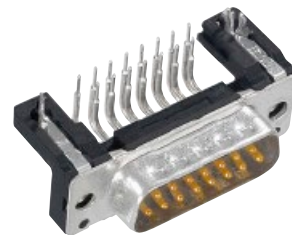


Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 09P PL2 GC M3

Артикул:09 65 162 6815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

Соединитель

Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
09P PL2 GC 4-40 HT

Артикул:09 65 169 6712

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 15PPL2GC4-40HT

Артикул:09 65 267 6812

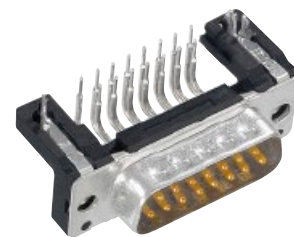
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



DSUB SMC MALE R/A 9 WAY
STANDARD 2,54mm

Артикул:09 65 166 6813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 15PPL2GC4-40HT

Артикул:09 65 266 6812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SVMASDPANG73-254
15PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 266 6813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SVMASDPANG73-284
15PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 267 6813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка 25к шт угл

Артикул:09 65 322 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29
09PPL3NUTSLK4-40HT

Артикул:09 65 129 7703

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 25P PL2 HOLE

Артикул:09 65 323 6800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
25P PL2NUT4-40HT

Артикул:09 65 329 6702

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-
254 15P PL2 GCM3HT

Артикул:09 65 266 6815

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка 15к угл

Артикул:09 65 263 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
15P PL3NUT4-40HT

Артикул:09 65 229 7702

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29
25PPL2NUTSLK4-40HT

Артикул:09 65 329 6703

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 25P PL2 NUT M3

Артикул:09 65 323 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
25P PL3NUT4-40HT

Артикул:09 65 329 7702

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SVMASDPANG73-254
15PPL3 NUTSLK4-40

Артикул:09 65 222 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 15P PL3 HOLE

Артикул:09 65 222 7800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка 9к

Артикул:09 65 121 6703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
15P PL2 GC M3 HT

Артикул:09 65 269 6711

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав

Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29
15PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 269 7713

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.9к_М3

Артикул:09 65 122 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка прямая

Артикул:09 65 261 7711

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка 15к угл.

Артикул:09 65 222 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка пр.9к М3

Артикул:09 65 121 7701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка



Соединитель

DSUB SV MA SSSDP STR29
09P PL2 GC M3 HT

Артикул:09 65 169 6711

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB SV MA SSSDP STR29
15P PL3 GC 4-40 HT

Артикул:09 65 269 7712

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А

- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка пр.15-UNC

Артикул:09 65 261 6712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка угл 9к AU3 NUT M3

Артикул:09 65 123 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 09P PL2GCM3HT

Артикул:09 65 166 6815

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-

Соединитель

вилка 9к

Соединитель

DSUB вилка угл 15к PL3 M3

284 25PPL3 NUT4-40

Артикул:09 65 323 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Артикул:09 65 163 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Артикул:09 65 223 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 09PPL2GC4-40HT

Артикул:09 65 166 6816

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка пр.15к_кр.

Артикул:09 65 261 6713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 25PPL2 NUT4-40

Артикул:09 65 323 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 25P PL2 HOLE

Артикул:09 65 322 6800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 15P PL2 HOLE

Артикул:09 65 222 6800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 15PPL2GCHOLEHT

Артикул:09 65 266 6810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 09PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 167 7813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка D-Sub 15 конт.

Артикул:09 65 269 7711

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 09P PL2 GCHOLE

Артикул:09 65 162 6810

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка 9к угл PL3

Артикул:09 65 162 7816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка 9к.

Артикул:09 65 161 7711

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка пр.9к_кр.

Артикул:09 65 161 6713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 09P PL3 GCM3HT

Артикул:09 65 166 7815

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка угл. 9к

Артикул:09 65 163 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка угл 15к М3

Артикул:09 65 222 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 09P PL2 GCM3HT

Артикул:09 65 167 6811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 09PPL2GCHOLEHT

Артикул:09 65 167 6810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав

Соединитель

DSUB вилка угл. 9к.

Артикул:09 65 162 7815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB вилка 9к

Артикул:09 65 161 7712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-284 25PPL3 NUTSKL4-40

Артикул:09 65 323 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB вилка 15к

Артикул:09 65 263 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка пр.15к. PL3NUT M3 SLK 4-

Артикул:09 65 221 7703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 15P PL2 GCM3HT

Артикул:09 65 266 6811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 09P PL3 GCHOLE

Артикул:09 65 162 7810

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А

- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

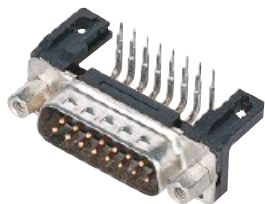


Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-284
09PPL3NUT SLK4-40

Артикул:09 65 123 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка угл 9к PL3

Артикул:09 65 162 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

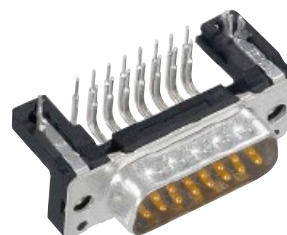


Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 09PPL2GCHOLEHT

Артикул:09 65 166 6810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

Соединитель

Соединитель

DSUB вилка 15к угл. PL2 GC4-40

Артикул: 09 65 262 6816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



DSUB SV MA SSDP STR 09P PL3 NUT 4-40

Артикул: 09 65 121 7702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



вилка D-Sub 9 конт.

Артикул: 09 65 129 6701

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка угл 15к

Артикул: 09 65 263 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка 9к угл

Артикул: 09 65 123 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29 09P PL3 GC 4-40 HT

Артикул: 09 65 169 7712

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка 9к

Артикул:09 65 123 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка угл 15к PL2

Артикул:09 65 222 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
09P PL3 GC M3 HT

Артикул:09 65 169 7711

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MASSDPANG36-254
09P PL3 GC4-40HT

Артикул:09 65 166 7816

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
09P PL3NUT4-40HT

Артикул:09 65 129 7702

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-
254 15P PL2 GC M3

Артикул:09 65 262 6815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV вилка ANG73-254
15PPL2 NUT4-40

Артикул:09 65 223 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 09PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 167 7812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
15P PL2 NUT M3HT

Артикул:09 65 229 6701

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка пр 9к

Артикул:09 65 121 7703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка D SUB 25к прям.

Артикул:09 65 321 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB вилка 25к пр.

Артикул:09 65 321 6702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-284
15PPL2 NUTSKL4-40

Артикул:09 65 223 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

Соединитель

вилка 9к.

Артикул:09 65 163 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 15PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 266 7812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка угл 25к PL2 M3

Артикул:09 65 322 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка 15к

Артикул:09 65 262 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 25PPL3 NUT4-40

Артикул:09 65 322 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка D SUB 37к прям.

Артикул:09 65 461 7713

- Подключение методом пайки волной припоя

Соединитель

DSUB розетка угл 9к

Артикул:09 66 156 6617

- Low-profile
- Соединение методом пайки

Соединитель

DSUB вилка 37к угл PL2 2.54mm

Артикул:09 65 462 6817

- Low-profile

- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

- оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SVFE SSDPANG73-28409PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 66 157 7613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 37PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 466 7816

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вставка с контактами

Артикул:09 65 369 7711

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

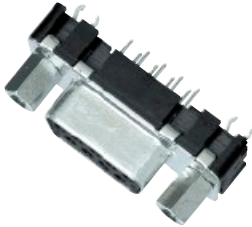
Соединитель

Соединитель

розетка пр.9к М3

Артикул:09 66 155 7511

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



вилка угл.15к.М3

Артикул:09 66 223 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



DSUB SV MA SSDP STR29
37P PL3 GC 4-40 HT

Артикул:09 65 469 7712

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

вилка 37к

Артикул:09 65 461 7712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB вилка угл. 9к.

Артикул:09 66 162 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка угл.9к UNC

Артикул:09 66 123 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 37PPL2GC4-40HT

Артикул:09 65 466 6812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 37P PL3 GCHOLE

Артикул:09 65 462 7810

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

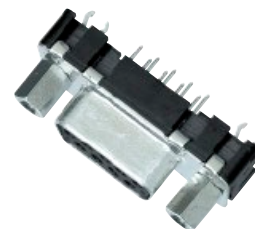


Соединитель

розетка пр.15к.М3

Артикул:09 66 211 6501

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 37PPL2GC4-40HT

Артикул:09 65 467 6812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB розетка угл 9к 2.54mm PL2

Артикул:09 66 156 6610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 25P PL2 GCM3HT

Артикул:09 65 367 6811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка пр.15к.UNC

Артикул:09 66 221 7702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

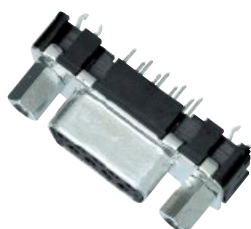


Соединитель

розетка 15к PL2 GC M3

Артикул:09 66 251 6511

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка угл.15к.М3

Артикул:09 66 222 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SVMASDPANG73-284
25PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 367 7813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл. DSUB 25к

Артикул:09 65 362 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл.9к.вт.

Артикул:09 66 122 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка пр.9к М3

Артикул:09 66 121 7701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

DSUB SV FE SSSDP STR29 09P
PL3 NUT4-40 HT

Артикул:09 66 115 7502

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав

Соединитель

DSUB розетка угл 9к М3

Артикул:09 66 153 7611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

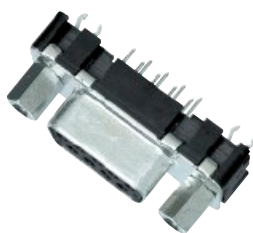


Соединитель

вилка угл. 9к.UNC

Артикул:09 66 162 7816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-254
25PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 366 6813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

розетка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 212 7603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка пр. 25к 4-40

Артикул:09 65 361 6713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола

Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
254 15P PL2 GCHOLE

Артикул:09 66 252 6610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 25P PL3 GCM3HT

Артикул:09 65 366 7811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3

- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл. 9к.М3

Артикул:09 66 163 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

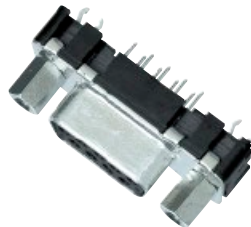


Соединитель

розетка 9к PL2 GC M3

Артикул:09 66 151 6511

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

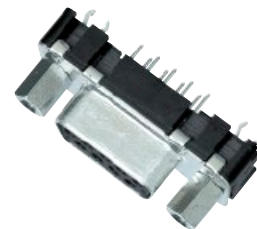


Соединитель

розетка пр.9к UNC

Артикул:09 66 155 6512

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл. DSUB 37к

Артикул:09 66 163 7812

Соединитель

DSUB розетка пр. 15к. UNC

Артикул:09 66 151 6512

Соединитель

розетка уг.9к UNC

Артикул:09 66 155 6512

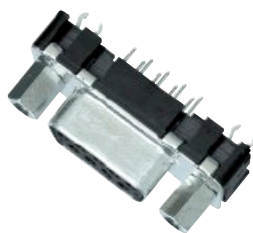
Артикул:09 65 462 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Артикул:09 66 251 6512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Артикул:09 66 152 6612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDPSTR29
15PPL2NUTSLK4-40HT

Артикул:09 66 215 6503

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.9к UNC

Артикул:09 66 122 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка пр. 15к.М3

Артикул:09 66 221 7701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-284
25PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 367 6813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.9кUNC

Артикул:09 66 122 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

розетка пр.9к.М3

Артикул:09 66 111 7501

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка пр.25к.UNC

Артикул:09 65 361 6712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

Вилка угл. 37к. SMC

Артикул:09 65 469 7713

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.15к.UNC

Артикул:09 66 212 7602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка уг.9к

Артикул:09 66 152 6617

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29
25PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 369 6713

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 25P PL2 GCHOLE

Артикул:09 65 362 6810

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB розетка уг.9к

Артикул:09 66 152 6613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка угл.9к М3

Артикул:09 66 122 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 37PPL3GCHOLEHT

Артикул:09 65 467 7810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 25P PL3 GC4-40

Артикул:09 65 362 7816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь

Соединитель

вилка пр.15к.М3

Артикул:09 66 221 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

Соединитель

вилка угл.9к

Артикул:09 66 123 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

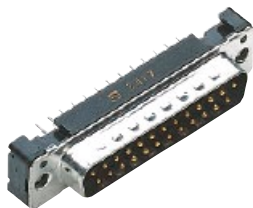


Соединитель

вилка пр.9к.вт.

Артикул:09 66 121 6703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка 25 к.

Артикул:09 65 362 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
37P PL3 GC M3 HT

Артикул:09 65 469 7711

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (РСТ)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 37PPL2GCHOLENT

Артикул:09 65 467 6810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 37PPL2GCHOLENT

Артикул:09 65 466 6810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А



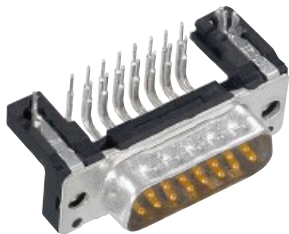
Соединитель

вилка угл. 9к.

Артикул:09 66 162 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка

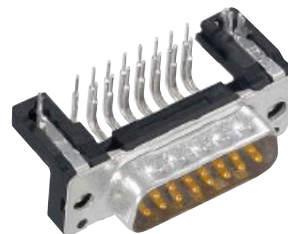
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 15P PL3 NUT 4-

Артикул:09 66 213 7602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 25PPL2GC4-40HT

Артикул:09 65 366 6816

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB розетка уг.15-UNC

Артикул:09 66 252 6613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29

Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-

37P PL3NUT4-40HT

Артикул:09 65 429 7702

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



284 09P PL3 GCHOLE

Артикул:09 66 153 7610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



284 25PPL3GCHOLEHT

Артикул:09 65 367 7810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-284
09PAU3GC4-40HT

Артикул:09 66 157 7612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-
254 25P PL2 GC M3

Артикул:09 65 362 6815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB вилка угл 37к шт

Артикул:09 65 422 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB розетка пр.9к.

Артикул:09 66 151 6513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

D-SUB розетка уг.9к UNC

Артикул:09 66 112 6602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка 25к

Артикул:09 65 363 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл. DSUB 25к.

Артикул:09 65 362 7817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB вилка угл 37к AU2 NUT M3

Артикул:09 65 423 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB розетка угл.9к М3

Артикул:09 66 152 6611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 25P PL3 GCM3HT

Артикул:09 65 367 7811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 25PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 366 7812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SVFE SSDPANG73-25409PPL3GC4-40HT

Артикул:09 66 156 7613

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
37P PL2 GC M3 HT

Артикул:09 65 469 6711

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

розетка пр.9к_М3

Артикул:09 66 156 6611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка пр.15к.UNC

Артикул:09 66 221 7703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FESSDPANG73-284
15PPL3NUTSLK4-40

Артикул:09 66 213 7603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG36-
254 09P PL2GCM3HT

Артикул:09 66 156 6615

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR 09P
PL3 NUT SLK 4-40

Артикул:09 66 111 7503

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
284 15P PL2 HOLE

Артикул:09 66 213 6600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка 25к угл

Артикул:09 65 363 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.15-UNC

Артикул:09 66 252 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка уг.9к М3

Артикул:09 66 152 7615

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя



Соединитель

вилка D SUB 37к прям.

Артикул:09 65 421 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

розетка пр.9к

Артикул:09 66 155 6513

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А

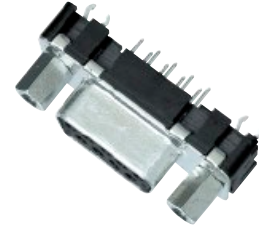
- Номинальный ток: 6.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (РСТ)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 223 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 37PPL3 NUT4-40

Артикул:09 65 422 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка уг.15-UNC

Артикул:09 66 252 6612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

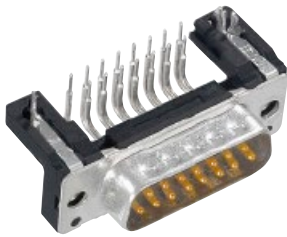
Соединитель

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-
254 37P PL2 GC M3

Артикул:09 65 462 6815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



DSUB SV MA SSDP ANG36-
254 37P PL3 GC M3

Артикул:09 65 462 7815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



DSUB вилка прямая 37к.

Артикул:09 65 461 7711

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29 15P
PL2 NUT4-40HT

Артикул:09 66 215 6502

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

вилка 25к.

Артикул:09 66 363 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
284 09P PL3 HOLE

Артикул:09 66 113 7600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

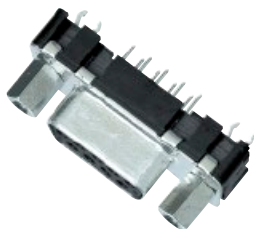


Соединитель

DSUB SV FE SSSDP STR29 09P
PL3 NUT M3 HT

Артикул:09 66 115 7501

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка угл 25к

Артикул:09 65 362 6817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG73-
254 09P PL3 HOLE

Артикул:09 66 112 7600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB MALE COUDE 37cts 4-40UNC CL3

Артикул:09 65 423 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-254 09PPL3GC4-40HT

Артикул:09 66 156 7612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка угл. 37к.

Артикул:09 65 462 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 223 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка уг.15к.М3

Артикул:09 66 212 7601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка угл.9кМ3

Артикул:09 66 123 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка угл. 9к.UNC

Артикул:09 66 162 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSSDP ANG73-284 09P PL2 HOLE

Артикул:09 66 113 6600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вставка с контактами

Артикул:09 66 213 7601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка прямая

Артикул:09 66 251 7511

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-254 37PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 466 6813

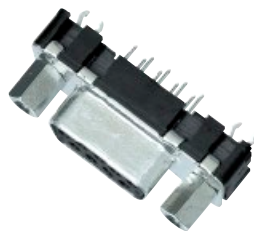
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT) армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав

Соединитель

DSUB розетка угл 9к

Артикул:09 66 113 6603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

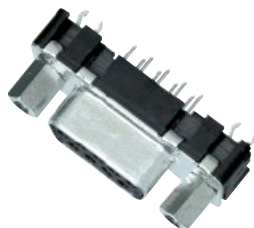


Соединитель

розетка пр.9к UNC

Артикул:09 66 111 7502

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 37P PL3 NUT M3

Артикул:09 65 422 7801

- Подключение методом пайки волной припоя



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 25P PL3 GC 4-

Артикул:09 65 362 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB вилка угл 37к

Артикул:09 65 462 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 37PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 466 7812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (РСТ)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка 37к угл.

Артикул:09 65 422 6800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А

- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 37P AU3 NUT M3

Артикул:09 65 423 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка уг.9к UNC

Артикул:09 66 152 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 09P PL2 GCHOLE

Артикул:09 66 153 6610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

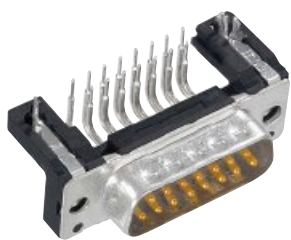
Соединитель

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 25PPL2GC4-40HT

Артикул:09 65 367 6812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



DSUB розетка угл 15к

Артикул:09 66 213 6602

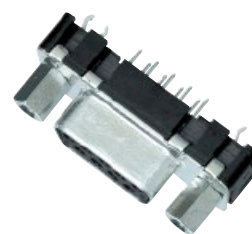
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



розетка пр.15к.М3

Артикул:09 66 211 7501

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка угл. 9к.UNC

Артикул:09 66 163 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 37P PL3 HOLE

Артикул:09 65 422 7800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл. 9к.М3

Артикул:09 66 162 7815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

розетка уг.9к UNC

Артикул:09 66 152 7616

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 37PAU2 NUT4-40

Артикул:09 65 423 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка DSUB 9к.угл.73-284

Артикул:09 66 113 7602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 09PPL2GCHOLEHT

Артикул:09 66 157 6610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-284 37PPL2 NUTSKL4-40

Артикул:09 65 423 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 15P PL2 HOLE

Артикул:09 66 212 6600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FESSDPANG73-284 15PPL2NUTSLK4-40

Артикул:09 66 213 6603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 37PAU3 NUT4-40

Артикул:09 65 423 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

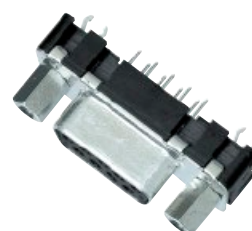


Соединитель

розетка 15к

Артикул:09 66 251 7512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MASSDPANG36-25437PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 466 6817

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка уг.9к.вт.

Артикул:09 66 112 7603

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MASSDPANG36-25425PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 366 7817

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка 37к

Артикул:09 65 421 7703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 37PPL3GC4-40HT

Артикул:09 65 467 7812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав

Соединитель

вилка угл. 9к.

Артикул:09 66 162 6817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 222 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка уг.15к.М3

Артикул:09 66 252 7611

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 09PPL3NUTM3

Артикул:09 66 113 7601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка угл.DSUB 25конт.

Артикул:09 65 362 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB вилка 37к угл PL2 M3

Артикул:09 65 422 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB розетка угл 9к PL2

Артикул:09 66 157 6612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А

- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-254
25PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 366 7813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав

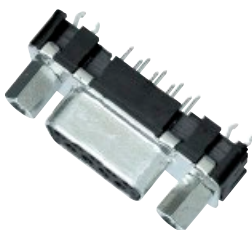


Соединитель

розетка 9 конт

Артикул:09 66 151 7513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-284
37PPL2GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 467 6813

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV FESSDPSTR29

Соединитель

DSUB розетка 9к пр PL3 M3

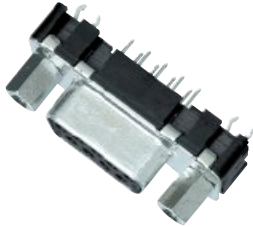
Соединитель

DSUB SV MASSDPANG36-

09PPL2NUTSLK4-40HT

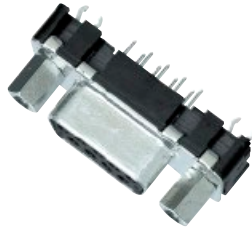
Артикул:09 66 115 6503

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Артикул:09 66 151 7511

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



25437PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 466 7817

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB розетка 9к угл

Артикул:09 66 153 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка угл.37к. D-Sub

Артикул:09 65 462 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

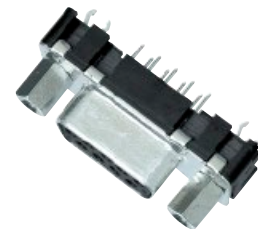


Соединитель

розетка пр.15к.UNC

Артикул:09 66 211 7502

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

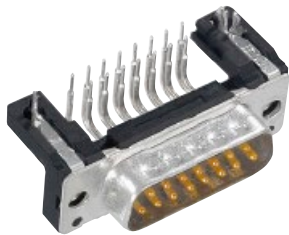


Соединитель

DSUB вилка угл. 9к.UNC

Артикул:09 66 163 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (ПВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 25PAU3GC4-40

Артикул:09 65 363 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (ПВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка уг.9к

Артикул:09 66 152 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (ПВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

розетка уг.15к.М3

Артикул:09 66 252 7615

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
25P PL3 GC 4-40 HT

Артикул:09 65 369 7712

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка пр.25к. PL3 GC 4-40

Артикул:09 65 361 7712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 37P PL3 GCM3HT

Артикул:09 65 467 7811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.15-UNC

Артикул:09 66 252 6617

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV FE SSDPSTR29
15PPL3NUTSLK4-40HT

Артикул:09 66 215 7503

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав

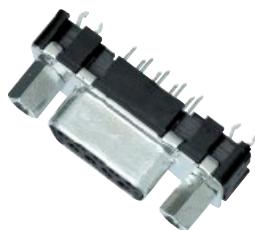


Соединитель

DSUB розетка пр.9к.UNC

Артикул:09 66 111 6502

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 25P PL2GCM3HT

Артикул:09 65 366 6815

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29 37P PL2NUT4-40HT

Артикул:09 65 429 6702

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 222 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB розетка уг.9к М3

Артикул:09 66 112 6601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

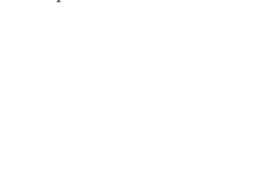


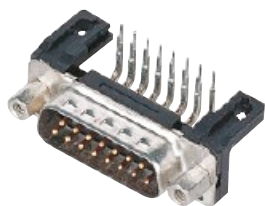
Соединитель

розетка уг.15-UNC

Артикул:09 66 252 7616

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь





Соединитель

розетка угл. DSUB SSDP 73-284 09P

Артикул: 09 66 113 6602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 25PPL3GC4-40HT

Артикул: 09 65 367 7812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 25PPL2GC4-40HT

Артикул: 09 65 366 6812

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 37P PL3 GC4-40

Артикул: 09 65 462 7816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя



Соединитель

розетка угл. 9к

Артикул: 09 66 152 7617

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А



Соединитель

DSUB вилок пр 37к

Артикул: 09 65 421 6703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка

- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

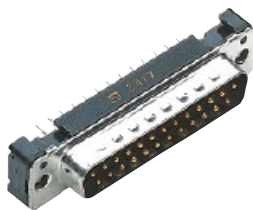


Соединитель

вилка пр.15к.UNC

Артикул:09 66 221 6702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
37P PL2NUT M3 HT

Артикул:09 65 429 6701

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка пр.9к UNC

Артикул:09 66 121 6702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29 15P

Соединитель

DSUB вилка 25к пр М3

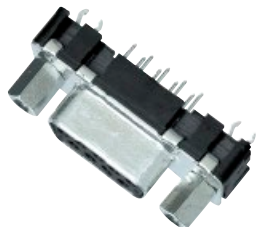
Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29 15P

PL3 NUT M3 HT

Артикул:09 66 215 7501

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Артикул:09 65 361 7711

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



PL2 NUT M3 HT

Артикул:09 66 215 6501

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

розетка пр.15к_кр.

Артикул:09 66 251 6513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка угл. 9к.М3

Артикул:09 66 162 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP
ANG73-254 09P PL2 HOLE

Артикул:09 66 112 6600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

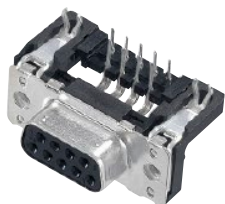


Соединитель

розетка уг.25к.UNC

Артикул:09 66 352 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка угл. 37к.

Артикул:09 65 462 6816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB розетка 9к угл PL2

Артикул:09 66 152 6610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB розетка пр.15к.UNC

Артикул:09 66 211 6502

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 37P PL3GCM3HT

Артикул:09 65 466 7815

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл. 9к.М3

Артикул:09 66 163 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 25P PL3GCM3

Артикул:09 65 362 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 37PPL2GC4-40HT

Артикул:09 65 466 6816

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 37P PL2 GCM3HT

Артикул:09 65 466 6811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

розетка D-Sub 9к. угл. нп SMC
4-40

Артикул:09 66 156 6616

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-
254 15P PL3 HOLE

Артикул:09 66 212 7600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка 9к угл.

Артикул:09 66 157 7611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 37PAU2GC4-40

Артикул:09 65 463 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

вилка угл.9к M3

Артикул:09 66 122 7801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

розетка 9к

Артикул:09 66 151 7512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-254 09P PL3 GCHOLE

Артикул:09 66 152 7610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка пр. DSUB 37конт. 4-40

Артикул:09 65 461 6713

- Подключение методом пайки волной припоя



Соединитель

DSUB вилка угл 25к

Артикул:09 65 366 6817

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29 25P PL2 GC 4-40 НТ

Артикул:09 65 369 6712

- Соединение методом пайки

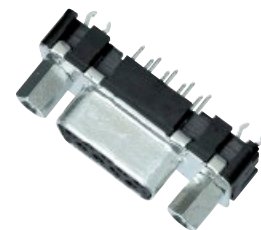


Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29 09P PL2 NUT4-40HT

Артикул:09 66 115 6502

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

розетка пр.9к.М3

Артикул:09 66 111 6501

- Подключение методом пайки волной припоя

- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



- оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 A
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



- Номинальный ток: 6.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

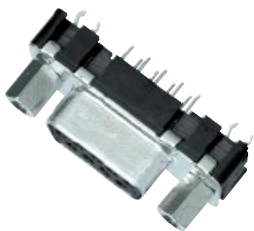


Соединитель

DSUB розетка 15к пр

Артикул:09 66 251 7513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15

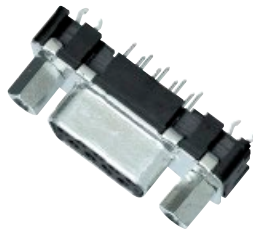


Соединитель

розетка пр.9к UNC

Артикул:09 66 155 7512

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав

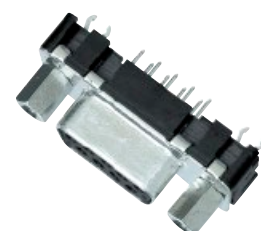


Соединитель

розетка пр.15к.UNC

Артикул:09 66 211 7503

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 A
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

Соединитель

Соединитель

розетка уг.9к UNC

Артикул:09 66 152 6616

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



DSUB SV FE SSDP ANG73-254 15P PL3 GCHOLE

Артикул:09 66 252 7610

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



розетка уг.15-UNC

Артикул:09 66 252 6616

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

вилка угл. 9к.

Артикул:09 66 162 7817

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV MASSDPSTR29 25PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 369 7713

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29 25P PL2 GC M3 HT

Артикул:09 65 369 6711

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка угл 25к

Артикул:09 65 363 7811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR29
37P PL3NUT M3 HT

Артикул:09 65 429 7701

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.15к.М3

Артикул:09 66 212 6601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 09P PL2 GCM3HT

Артикул:09 66 157 6611

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 37P PL3 GCM3HT

Артикул:09 65 466 7811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

DSUB вилка пр 37к PL2

Артикул:09 65 429 6703

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл.15к.UNC

Артикул:09 66 223 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

розетка уг.9к.М3

Артикул:09 66 112 7601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG36-254 09P PL3GC4-40HT

Артикул:09 66 156 7616

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

розетка пр.9к.вт.

Артикул:09 66 111 6503

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDPANG73-254
09PPL2GC4-40HT

Артикул:09 66 156 6612

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

вилка угл. 9к. UNC

Артикул:09 66 162 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 37P PL2 HOLE

Артикул:09 65 423 6800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
254 37PPL3GCHOLEHT

Артикул:09 65 466 7810

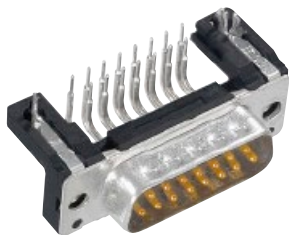
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав

Соединитель

вставка с контактами

Артикул:09 66 153 6612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG36-254 09P PL3GCM3HT

Артикул:09 66 156 7615

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB вилка 25к.

Артикул:09 65 363 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка 37 конт.

Артикул:09 65 421 6702

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

розетка уг.9к.UNC

Артикул:09 66 112 7602

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 25PPL3GCHOLEHT

Артикул:09 65 366 7810

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка



Соединитель

DSUB вилка

Артикул:09 65 463 6813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4

- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (РСТ)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 37P PL2 GCHOLE

Артикул:09 65 462 6810

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка угл.9к

Артикул:09 66 123 7803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

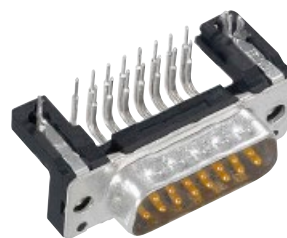


Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 37P PL2 GCM3HT

Артикул:09 65 467 6811

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (РСТ)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



Соединитель

розетка уг.15-UNC

Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 09PPI.3GCHOLE.FHT

Соединитель

DSUB вилка угл.15к.М3

Артикул:09 66 252 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Артикул:09 66 157 7610

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Артикул:09 66 222 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка угл. 9к.М3

Артикул:09 66 162 6811

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

вилка DSUB 37конт.4-40

Артикул:09 65 461 6712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 37P PL2GCM3HT

Артикул:09 65 466 6815

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

вилка DSUB 37к. 4-40 НТ

Артикул:09 65 469 6712

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав

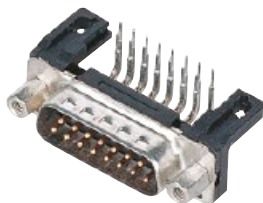


Соединитель

вилка угл.9к.вт.

Артикул:09 66 122 6803

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 25P PL3 GC M3

Артикул:09 65 362 7815

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-254 25P PL3 GCHOLE

Артикул:09 65 362 7810

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

розетка D SUB 9к

Артикул:09 66 153 6613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

розетка SSDP ANG73-284 09PPL2NUTM3

Артикул:09 66 113 6601

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV FE SSDP ANG73-284 15P PL3 HOLE

Артикул:09 66 213 7600

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

вилка угл.9кUNC

Артикул:09 66 123 7802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 25PAU2GC4-40

Артикул:09 65 363 6812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-284 37P PL3 HOLE

Артикул:09 65 423 7800

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 25P PL3GCM3HT

Артикул:09 65 366 7815

- Low-profile
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

вилка пр.15к.UNC

Артикул:09 66 221 6703

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15



Соединитель

DSUB вилка 37к угл.

Артикул:09 65 422 6802

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37

Соединитель

вилка угл.9к М3

Артикул:09 66 123 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9

Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-254 25P PL2 GC4-40

Артикул:09 65 362 6816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV FESSDPSTR29
09PPL3NUTSLK4-40HT

Артикул:09 66 115 7503

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 9
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG36-
254 09P AU2

Артикул:09 66 162 6816

- Low-profile
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь



Соединитель

DSUB SV FE SSDP STR29 15P
PL3 NUT4-40 HT

Артикул:09 66 215 7502

- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 15
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SVMASSDPANG73-254
37PPL3GCSLK4-40HT

Артикул:09 65 466 7813

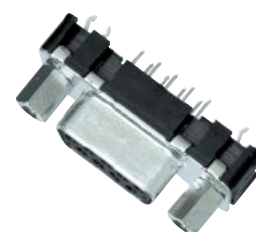


Соединитель

вилка DSUB 37к 4-40HT

Артикул:09 65 469 6713

- Соединение методом пайки



Соединитель

DSUB SV MA SSDP ANG73-
284 25PPL2GCHOLEHT

Артикул:09 65 367 6810

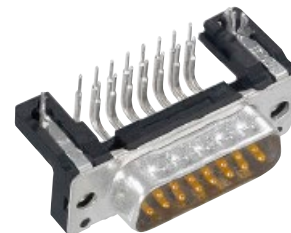
- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



- оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 37
- Медный сплав



- Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола (PCT)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25
- Медный сплав



Соединитель

DSUB SV MA SSDP STR 25P
PL2 GC M3

Артикул:09 65 361 6711

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 6.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Контакты: 25



Соединитель

DSUB MinD 09P STR MA BL
nut M3 PL2

Артикул:09 67 161 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 37-pole MinD ANG
female BL nut M3

Артикул:09 67 452 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 25-pole MinD ANG
female BL nut M3

Артикул:09 67 352 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 15-pole MinD ANG
female hole nut M

Артикул:09 67 212 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 15-pole MinD STR male
BL nut M3 PL

Артикул:09 67 261 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

DSUB MinD 09P STR FE BL
nut M3 PL2

Артикул:09 67 151 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 25-pole MinD STR male
BL nut M3 PL

Артикул:09 67 361 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 25-pole MinD ANG
female hole nut M

Артикул:09 67 312 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub вилка 25-pole MinD
ANG

Артикул:09 67 362 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 09-pole MinD ANG
female hole nut M

Артикул:09 67 112 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 15-pole MinD STR
female BL nut M3

Артикул:09 67 251 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 25-pole MinD STR
female BL nut M3

Артикул:09 67 351 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 09-pole MinD ANG male
BL nut M3 PL

Артикул:09 67 162 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 37-pole MinD STR
female BL nut M3

Артикул:09 67 451 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 15-pole MinD ANG
female BL nut M3

Артикул:09 67 252 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 15-pole MinD ANG male
hole nut M3

Артикул:09 67 222 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 37-pole вилка BL nut M3
PL

Артикул:09 67 461 6701

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 37-pole MinD ANG male
hole nut M3

Артикул:09 67 422 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 09-pole MinD ANG male
hole nut M3

Артикул:09 67 122 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 09-pole MinD ANG
female BL nut M3

Артикул:09 67 152 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D-Sub 25-pole MinD ANG male
hole nut M3

Артикул:09 67 322 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый

Соединитель

D-Sub 37-pole MinD ANG
female hole nut M

Артикул:09 67 412 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый

Соединитель

D-Sub 15-pole MinD ANG male
BL nut M3 PL

Артикул:09 67 262 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

DSUB MinD 37P ANG MA BL
nut M3 PL2

Артикул:09 67 462 6801

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 7.5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Плакированная сталь
- Белый



Соединитель

D SUB IP 67_ вилка 15к пр

Артикул:09 67 515 9675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67_15 POLE
STRAIGHT

Артикул:09 67 515 6775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB розетка угл 25к IP 67 п/
пайку

Артикул:09 67 625 6758

Соединитель

D SUB IP 67 FE
STR_PCB_15P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 615 8775

Соединитель

D SUB IP 67_25 POLE
STRAIGHT

Артикул:09 67 525 6775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 FE
STR_PCB_15P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 615 6775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
ANG_PCB_15P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 615 7658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
STR_PCB_9P_S4_METAL
FRAME

Артикул:09 67 609 9675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
ANG_PCB_37P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 637 7658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67_25 POLE
ANGLED

Артикул:09 67 525 7658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

розетка 9к IP 67

Артикул:09 67 609 8775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67_9 POLE
ANGLED

Артикул:09 67 509 6758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67_розетка 25. угл.

Артикул:09 67 525 8758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
STR_PCB_15P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 615 9675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 FE
ANG_PCB_15P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 615 8758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

DSUB розетка угл.37к. IP67

Артикул:09 67 637 8758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 FE
STR_PCB_37P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 637 6775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 FE
ANG_PCB_50P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 650 8758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67_15 POLE
ANGLED

Артикул:09 67 515 6758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

вилка Dsub IP67_37к мет.

Артикул:09 67 637 9675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP67 вилка пр 25к

Артикул:09 67 525 7675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
ANG_PCB_15P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 615 9658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 вилка угл. 9к.

Артикул:09 67 509 7658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
ANG_PCB_09P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 609 9658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

розетка Dsub IP67_37к мет.

Артикул:09 67 637 8775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 FE
STR_PCB_25P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 625 8775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

розетка Dsub IP67_37к
пластик.

Артикул:09 67 515 8775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь

Соединитель

D SUB вилка угл. 50к.

Артикул:09 67 650 7658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь

Соединитель

D SUB IP 67 MA
ANG_PCB_9P_S4_METAL
FRAME

Артикул:09 67 609 7658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном

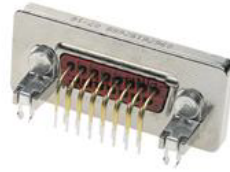


Соединитель

D SUB IP 67 FE
ANG_PCB_37P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 637 6758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
STR_PCB_25P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 625 7675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
STR_PCB_15P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 615 7675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь

Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 FE
STR_PCB_25P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 625 6775



Соединитель

D SUB IP 67 FE
ANG_PCB_50P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 650 6758



Соединитель

D SUB IP 67 FE
ANG_PCB_09P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 609 8758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 15 POLE
STRAIGHT

Артикул:09 67 515 7675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
STR_PCB_50P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 650 7675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 FE
STR_PCB_50P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 650 6775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
STR_PCB_37P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 637 7675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

вилка D SUB IP 67_9 к.

Артикул:09 67 509 9675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB вилка пр 9к

Артикул:09 67 509 7675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 FE
ANG_PCB_15P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 615 6758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
STR_PCB_9P_S4_METAL
FRAME

Артикул:09 67 609 7675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67_25 POLE
ANGLED

Артикул:09 67 525 9658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 FE
STR_PCB_9P_S4_METAL
FRAME

Артикул:09 67 609 6775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB вилка
угл_PCB_25к_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 625 9658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 розетка прямая
50к.

Артикул:09 67 650 8775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB розетка угл 9к IP 67 п/
пайку

Артикул:09 67 609 6758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

розетка 9к IP 67 ANGLED

Артикул:09 67 509 8758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
STR_PCB_25P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 625 9675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67_15POLE
ANGLED

Артикул:09 67 515 8758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67_25POLE
STRAIGHT

Артикул:09 67 525 9675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 розетка 9к.

Артикул:09 67 509 8775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67_15 POLE
ANGLED

Артикул:09 67 515 9658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67_15 POLE
ANGLED

Артикул:09 67 515 7658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь

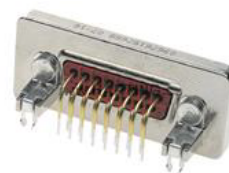


Соединитель

D SUB IP 67 MA
ANG_PCB_50P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 650 9658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
ANG_PCB_37P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 637 9658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь

Соединитель

D SUB IP 67_25 POLE
ANGLED

Артикул:09 67 525 6758

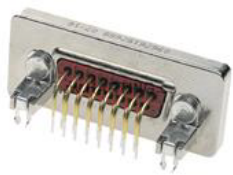
- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь

Соединитель

D SUB IP 67 вилка прямая 50к.

Артикул:09 67 650 9675

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 MA
ANG_PCB_25P_S4_METAL
FRAM

Артикул:09 67 625 7658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB IP 67 вилка 9к. угл.

Артикул:09 67 509 9658

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки



Соединитель

DSUB розетка угл.25к._S4_

Артикул:09 67 625 8758

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB розетка 9к пр

Артикул:09 67 509 6775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки



Соединитель

D SUB IP 67_25 POLE
STRAIGHT

Артикул:09 67 525 8775

- С задней рамкой
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



Соединитель

D SUB HD MA STR 78P S4_4-
40 NUT

Артикул:09 56 561 5712

- подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



- подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 5 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном
- Кожух: латунь



- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

D Sub HD Right Angle Male78
LockNut UNC

Артикул:09 56 562 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB розетка 78к.

Артикул:09 56 551 5513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB розетка пр 78P PL3_4-40

Артикул:09 56 551 7513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка D SUB 78к

Артикул:09 56 561 5700

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB HD MA RA 78P S4 4-40
NUT AND B-LOCK

Артикул:09 56 562 5812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

Розетка 26 конт

Артикул:09 56 251 7500

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD FE STR 15P PL3_4-
40 NUT

Артикул:09 56 151 7512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

розетка DSUB HD 15конт, винт

Артикул:09 56 152 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB розетка пр 44к PL3

Артикул:09 56 351 7512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD розетка 44к.

Артикул:09 56 351 7513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB розетка 44к.

Артикул:09 56 351 5513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD MA STR 44P S4_4-40 NUT

Артикул:09 56 361 5712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

DSUB розетка 62к

Артикул:09 56 452 5612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD MA STR 62P
PL3_4-40 NUT

Артикул:09 56 461 7712

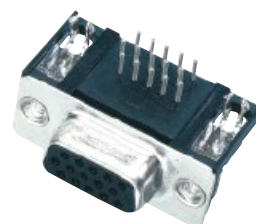
- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

DSUB розетка 44к

Артикул:09 56 352 5613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD FE STR 62P PL3_4-
40 NUT

Артикул:09 56 451 7512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB розетка пр 44к

Артикул:09 56 351 5512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка D SUB 15к.

Артикул:09 56 161 7713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

D SUB вилка пр 15к

Артикул:09 56 161 5712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

вилка 44к D SUB

Артикул:09 56 362 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB вилка пр., 26к

Артикул:09 56 261 7700

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка ВП 44к.

Артикул:09 56 361 7700

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

DSUB HD розетка пр 26к

Артикул:09 56 251 5500

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

D SUB HD MA STR 26P
PL3_4-40 SCREW LOCK

Артикул:09 56 261 7713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB розетка 15к пр

Артикул:09 56 151 5512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

розетка 15P S4 4-40

Артикул:09 56 152 5612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD FE RA 62P PL3_4-40 NUT AND

Артикул:09 56 452 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка 62к

Артикул:09 56 461 7700

- Подключение методом пайки волной припоя

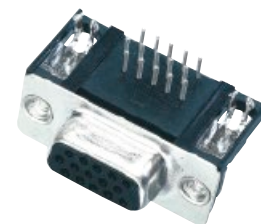


Соединитель

розетка -40 NUT

Артикул:09 56 161 7712

- Подключение методом пайки волной припоя



Соединитель

вилка 26к

Артикул:09 56 262 7813

- Подключение методом пайки волной припоя

Базовый прибор

- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Базовый прибор

- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Базовый прибор

- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB розетка 62к

Артикул:09 56 452 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

розетка пр. DSUB HD 15к

Артикул:09 56 151 5500

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD розетка 62к.

Артикул:09 56 451 5513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

Соединитель

Соединитель

розетка DSUB HD 26конт, винт

Артикул:09 56 252 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



D SUB HD вилка 62к.

Артикул:09 56 461 5713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



D SUB вилка пр 44к PL3

Артикул:09 56 361 7712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

розетка D SUB HD угловая, 4-40

Артикул:09 56 252 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB HD вилка 26к

Артикул:09 56 262 5813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB розетка 62к+винты

Артикул:09 56 452 5613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

розетка 62к

Артикул:09 56 451 7500

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка пр 44к

Артикул:09 56 361 5700

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD вилка 26к. S4

Артикул:09 56 261 5700

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка D SUB HD угловая, 4-40

Артикул:09 56 362 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

розетка 44P PL3_4-40

Артикул:09 56 352 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB HD розетка угл., 26к

Артикул:09 56 252 5612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB розетка пр 26к

Артикул:09 56 251 7512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB вилка 26к угл S4 4-40

Артикул:09 56 262 5812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB розетка
выс.пл.15к+винты

Артикул:09 56 152 5613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD MA STR 44P S4_4-40 SCREW LOCK

Артикул:09 56 361 5713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

розетка 26к

Артикул:09 56 252 5613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка DSUB HD 26 конт.

Артикул:09 56 262 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

розеткаD SUB, 44P конт.

Артикул:09 56 351 7500

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

D SUB HD розетка 62к.

Артикул:09 56 451 7513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

D SUB вилка пр 26к

Артикул:09 56 261 5712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB HD FE RA 44P S4 4-40
NUT AND B-LOCK

Артикул:09 56 352 5612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

Вилка 15конт.

Артикул:09 56 162 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

розетка DSUB 44конт.

Артикул:09 56 351 5500

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (PBTP)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD FE STR 15P S4_4-
40 SCREW LOCK

Артикул:09 56 151 5513

- Подключение методом пайки волной припоя



Соединитель

розетка D SUB HD 15к PL3

Артикул:09 56 151 7500

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А



Соединитель

вилка D SUB HD 15к PL3

Артикул:09 56 161 7700

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А

- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB вилка пр.26к S4_4-40
SCREW LOCK

Артикул:09 56 261 5713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка пр. DSUB HD 15к

Артикул:09 56 161 5700

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB розетка 26к PL3_4-40
SCREW LOCK

Артикул:09 56 251 7513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

Соединитель

Соединитель

DSUB вилка угл 44к S4 4-40

Артикул:09 56 362 5812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



розетка D SUB 15P PL3_4-40

Артикул:09 56 152 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



DSUB вилка 44к угл S4 4-40

Артикул:09 56 362 5813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD MA STR 15P S4_4-40 SCREW LOCK

Артикул:09 56 161 5713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB вилка 15к угл.

Артикул:09 56 162 5812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB вилка 26к. PL3_4-40 NUT

Артикул:09 56 261 7712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD FE STR 62P S4_4-40 NUT

Артикул:09 56 451 5512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD FE STR 26P S4_4-40 SCREW LOCK

Артикул:09 56 251 5513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD MA STR 62P S4_4-40 NUT

Артикул:09 56 461 5712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

D SUB розетка угл 44к

Артикул:09 56 352 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB розетка пр 26к

Артикул:09 56 251 5512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB вилка 15к

Артикул:09 56 162 5813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB HD розетка пр.15к. PL3

Артикул:09 56 151 7513

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка 15к

Артикул:09 56 162 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка 62к

Артикул:09 56 462 7812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка 78 конт.

Артикул:09 56 561 7700

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB вилка 62к угл

Артикул:09 56 462 5813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD вилка 78к.

Артикул:09 56 562 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

розетка 78к

Артикул:09 56 551 7500

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

розетка DSUB 78к

Артикул:09 56 551 5500

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная

Соединитель

D SUB HD MA STR 78P
PL3_4-40 NUT

Артикул:09 56 561 7712

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D-SUB розетка 78к угл S4

Артикул:09 56 552 5613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Кожух: сталь никелированная



Соединитель

D SUB розетка 78к PL3_4-40 угл.

Артикул:09 56 552 7612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Кожух: сталь никелированная

Соединитель

D SUB вилка 62к угл

Артикул:09 56 462 7813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (PBTP)
- Кожух: сталь никелированная



Соединитель

D SUB HD FE STR 78P PL3_4-40 NUT

Артикул:09 56 551 7512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А



Соединитель

розетка 78к

Артикул:09 56 552 7613

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка



Соединитель

DSUB HD MA RA 78P S4 4-40 SCREW AND B-LO

Артикул:09 56 562 5813

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А

- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB HD MA RA 62P S4 4-40
NUT AND B-LOCK

Артикул:09 56 462 5812

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD MA STR 62P
PL3_4-40 SCREW LOCK

Артикул:09 56 461 7713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

DSUB розетка 78к S4 4-40

Артикул:09 56 552 5612

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

Соединитель

Соединитель

D SUB HD FE STR 78P S4_4-40 NUT

Артикул:09 56 551 5512

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



D SUB HD вилка 78к. S4_4-40 SCREW LOCK

Артикул:09 56 561 5713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



D SUB вилка пр 78P PL3_4-40

Артикул:09 56 561 7713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 5
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

вилка DSUB 62конт.

Артикул:09 56 461 5700

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

розетка DSUB 62конт.

Артикул:09 56 451 5500

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Розетка
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Соединитель

D SUB HD вилка 44к.

Артикул:09 56 361 7713

- Подключение методом пайки волной припоя
- Номинальный ток: 2 А
- Вилка
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола армированная стекловолокном (РВТР)
- Кожух: сталь
- никелированная



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.harting.nt-rt.ru || hga@nt-rt.ru