

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 кабельные соединители КОМПАНИИ **HARTING**

Серии:

preLink,

RJ Industrial,

RJ45 IP20,

Han 3 A RJ45,

Han 3 A RJ45 + 4x 48 V / 16 A,

Han 3 A RJ45 + 3x 300 V / 16 A,

Han 3 A RJ45 2x LC duplex.

Кабельный соединитель

preLink M12-D cable jack 4-pole Cat.5

Артикул:20 82 005 2001

- Проход через панель для монтажа с обратной стороны
- Розетка
- D-кодирование
- preLink® IDC соединение с прорезанием изоляции
- Контакты: 4
- Поперечное сечение проводника: 0.1 ... 0.12 mm²
- 0.22 ... 0.32 mm²



Кабельный соединитель

preLink M12-X cable jack 8-pole Cat.6A

Артикул:20 82 006 2001

- Проход через панель для монтажа с обратной стороны
- Розетка
- X-кодирование
- preLink® IDC соединение с прорезанием изоляции
- Контакты: 8
- Поперечное сечение проводника: 0.1 ... 0.12 mm²
- 0.22 ... 0.32 mm²



Корпус с винтовым креплением.

preLink M12 housing empty

Артикул:20 82 000 1210

- Стопорный винт
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой цинк
- Класс защиты: IP65
- IP67



Кабельный соединитель

preLink M12 plug D-coded 4-pole Cat.5

Артикул:20 82 005 0001

- Вилка
- D-кодирование
- preLink® IDC соединение с прорезанием изоляции
- Контакты: 4
- Поперечное сечение проводника: 0.1 ... 0.12 mm²
- 0.22 ... 0.32 mm²
- Корпус с винтовым креплением.
- Литой цинк



Кабельный соединитель

preLink M12 plug X-coded 8-pole Cat.6A

Артикул:20 82 005 0002

- Вилка
- X-кодирование
- preLink® IDC соединение с прорезанием изоляции
- Контакты: 8
- Поперечное сечение проводника: 0.1 ... 0.12 mm²
- 0.22 ... 0.32 mm²
- Корпус с винтовым креплением.
- Литой цинк



Соединители

preLink M12 plug-in module 4-pole Cat.5

Артикул:20 82 005 1214

- preLink® IDC соединение с прорезанием изоляции
- Вилка
- Литой цинк с никелевым покрытием
- Контакты: 4
- Поперечное сечение проводника: 0.1 ... 0.12 mm²
- 0.22 ... 0.32 mm²



Соединители

preLink M12 plug-in module 8-pole

Артикул:20 82 006 1218

- preLink® IDC соединение с прорезанием изоляции
- Вилка
- Литой цинк с никелевым покрытием
- Контакты: 8
- Поперечное сечение проводника: 0.1 ... 0.12 mm²
- 0.22 ... 0.32 mm²



Соединители

RJI MF-PN RJ45plug Cat5, 4p
IDC straight

Артикул:09 45 151 1140

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Номинальный ток: 1.76 А
- Контакты: 4
- Медный сплав
- Au поверх Ni
- Сторона соединения
- Sn поверх Ni
- Сторона подключения



Соединители

RJI MF-PN RJ45 plug Cat5, 4p
IDC angled

Артикул:09 45 151 1141

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Номинальный ток: 1.76 А
- Контакты: 4
- Медный сплав
- Au поверх Ni
- Сторона соединения
- Sn поверх Ni
- Сторона подключения



Соединители

RJI MF-PN RJ45plug Cat5, 4p
IDC angl.35°

Артикул:09 45 151 1142

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Номинальный ток: 1.76 А
- Контакты: 4
- Медный сплав
- Au поверх Ni
- Сторона соединения
- Sn поверх Ni
- Сторона подключения

Соединители

RJI MF RJ45 plug Cat6A, 8p
IDC straight

Артикул:09 45 151 1570

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Номинальный ток: 1.76 А
- Контакты: 8
- Медный сплав
- Au поверх Ni
- Сторона соединения
- Sn поверх Ni
- Сторона подключения



Соединители

RJI MF RJ45 plug Cat6A, 8p
IDC angled

Артикул:09 45 151 1571

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Номинальный ток: 1.76 А
- Контакты: 8
- Медный сплав
- Au поверх Ni
- Сторона соединения
- Sn поверх Ni
- Сторона подключения



Соединители

RJI MF RJ45 plug Cat6A, 8p
IDC angl. 35°

Артикул:09 45 151 1572

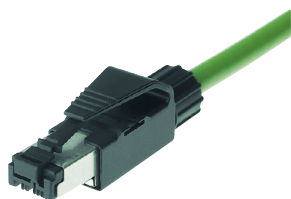
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Номинальный ток: 1.76 А
- Контакты: 8
- Медный сплав
- Au поверх Ni
- Сторона соединения
- Sn поверх Ni
- Сторона подключения

Соединители

вилка RJ45

Артикул:09 45 151 1100

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Материал: Полиамид (ПА)
- Класс защиты: IP20

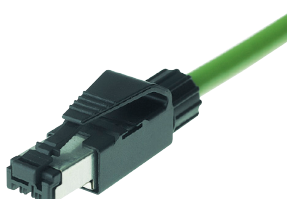


Соединители

вилка RJ45

Артикул:09 45 151 1108

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Материал: Полиамид (ПА)
- Класс защиты: IP20

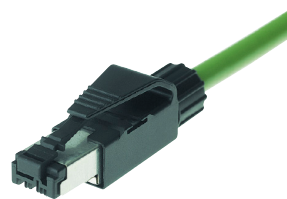


Соединители

RJ45 IP20 вилка д/AWG26

Артикул:09 45 151 1109

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Материал: Полиамид (ПА)
- Класс защиты: IP20

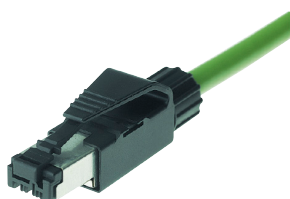


Соединители

вилка RJ45 Industrial

Артикул:09 45 151 1120

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Материал: Полиамид (ПА)
- Класс защиты: IP20

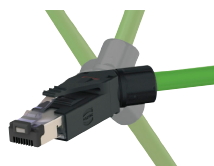


Соединители

RJI RJ45 PN plug Cat5, 4p IDC angled

Артикул:09 45 151 1121

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Материал: Полиамид (ПА)
- Класс защиты: IP20



Соединители

RJ45 разъем PN plug Cat.5 IDC 4p

Артикул:09 45 151 1122

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Материал: Полиамид (ПА)
- Класс защиты: IP20



Соединители

RJ45 RJ45 PN Comp.вилка Cat.5,
4p 100pc

Артикул:09 45 151 1130

- Соединение проколом
- Контакты: 4
- Материал: Полиамид (ПА)
- Класс защиты: IP20

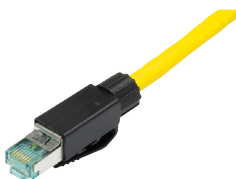


Соединители

разъем в сборе RJ45 IP20

Артикул:09 45 151 1520

- Соединение проколом
- Контакты: 8
- Материал: Поликарбонат (PC)
- Класс защиты: IP20

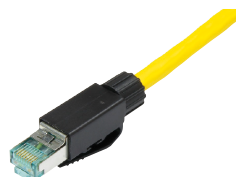


Соединители

RJ45 RJ45 GL plug Cat6A, 8p
100pcs.

Артикул:09 45 151 1520 XL

- Соединение проколом
- Контакты: 8
- Материал: Поликарбонат (PC)
- Класс защиты: IP20



Соединители

RJ45 RJ45 разъем Cat.6A, 8к.
(100штук)

Артикул:09 45 151 1524

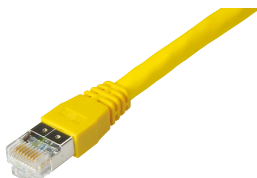
- Соединение проколом
- Контакты: 8
- Материал: Поликарбонат (PC)
- Класс защиты: IP20

Соединители

разъем RJ45 Cat.6A,8к..100шт

Артикул:09 45 151 1525

- Соединение проколом
- Контакты: 8
- Материал: Поликарбонат (PC)
- Класс защиты: IP20



Соединители

RJ 45 вилка 10G IP20

Артикул:09 45 151 1560

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Номинальный ток: 1.75 А
- Контакты: 8
- Медный сплав
- Материал: Полиамид (ПА)
- Класс защиты: IP20



Соединители

RJ1 10G RJ45 plug Cat6, 8p IDC
100pcs.

Артикул:09 45 151 1560 XL

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Номинальный ток: 1.75 А
- Контакты: 8
- Медный сплав
- Материал: Полиамид (ПА)
- Класс защиты: IP20

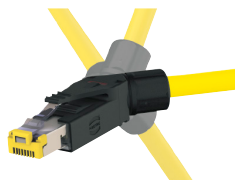


Соединители

RJ1 разъем 10G RJ45 plug Cat6,
8p IDC

Артикул:09 45 151 1561

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Номинальный ток: 1.75 А
- Контакты: 8
- Медный сплав
- Материал: Полиамид (ПА)
- Класс защиты: IP20



Соединители

вилка Nan 3A RJ45 HYBRID

Артикул:09 57 308 0500 000

- Контакты: 8
- + 3x 300 V AC
- Кабельный кожух
- Размер: Nan[®] 3 A



Соединители

гибридный разъем на кабель

Артикул:09 57 308 0501 000

- Контакты: 8
- + 3x 300 V DC
- Кабельный кожух
- Размер: Nan[®] 3 A



Соединители

RJ INDUSTRIAL вилка 3A

Артикул:09 45 100 1100

- Кабельный соединитель
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Размер: Han® 3 A
- Контакты: 4
- Поперечное сечение проводника: 0.22 ... 0.32 mm² Многожильный
- 0.26 ... 0.32 mm² Одножильный



Соединители

Han3A RJ45 вилка кат.6A 8к.

Артикул:09 45 100 1520

- Кабельный соединитель
- Соединение проколом
- Размер: Han® 3 A
- Контакты: 8
- Поперечное сечение проводника: 0.08 ... 0.22 mm² Многожильный



Соединители

разъём Han 3A RJ45 10G

Артикул:09 45 100 1560

- Кабельный соединитель
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Размер: Han® 3 A
- Контакты: 8
- Поперечное сечение проводника: 0.1 ... 0.32 mm² Многожильный
- 0.22 ... 0.32 mm² Одножильный

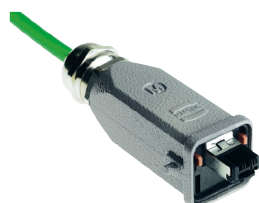


Соединители

Штекер RJ1 IP67 DATA 3A
PLUG METAL

Артикул:09 45 115 1100

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой цинк
- Класс защиты: IP65
- IP67



Соединители

разъём RJ1 IP67 4к.

Артикул:09 45 115 1102

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой цинк
- Класс защиты: IP65
- IP67



Соединители

вилка RJ1 IP67 DATA PLUG
metal angl HAN3

Артикул:09 45 115 1104

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Кабельный кожух
- Угловой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой цинк
- Класс защиты: IP65
- IP67

Соединители

Han3M RJ45 Cat5 plug 4p IDC, angled

Артикул:09 45 115 1106

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Кабельный кожух
- Угловой
- Размер: Han® 3 А
- Материал: Литой цинк
- Класс защиты: IP65
- IP67

Соединители

Han3A RJ45 Cat5 plug 4p IDC, AWG 26

Артикул:09 45 115 1110

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 А
- Материал: Литой цинк
- Класс защиты: IP65
- IP67



Соединители

разъем в сборе RJ45 DATA 3A мет.

Артикул:09 45 115 1520

- Соединение проколом
- Контакты: 8
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 А
- Материал: Литой цинк
- Класс защиты: IP65
- IP67



Соединители

штекер Han3M RJ45 GL Cat6A plug 8p met.

Артикул:09 45 115 1522

- Соединение проколом
- Контакты: 8
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 А
- Материал: Литой цинк
- Класс защиты: IP65
- IP67

Соединители

Han 3A RJ45 разъем в сборе

Артикул:09 45 115 1560

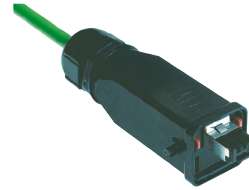
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 8
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 А
- Материал: Литой цинк
- Класс защиты: IP65
- IP67

Соединители

вилка RJ45

Артикул:09 45 125 1100

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 А
- Материал: Поликарбонат (PC)
- Класс защиты: IP65
- IP67



Соединители

Han3A RJ45 GL Cat6A plug 8p
plastic

Артикул:09 45 125 1520

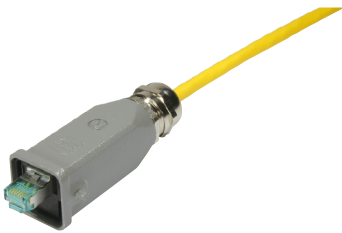
- Соединение проколом
- Контакты: 8
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Поликарбонат (PC)
- Класс защиты: IP65
- IP67

Соединители

вилка RJ45 10G в
защит.кожухе Han3A 8к

Артикул:09 45 125 1560

- Подключение смещением
изоляции (IDC)
- Контакты: 8
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Поликарбонат (PC)
- Класс защиты: IP65
- IP67



Соединители

Han3A RJ45 Hybrid GL Cat6A insert 8+4p

Артикул:09 45 100 1720

- Кабельный соединитель
- Размер: Han® 3 A
- Контакты: 8
- 4x 48 V
- Поперечное сечение проводника: 0.08 ... 0.22 mm²



Соединители

Han3A RJ45 Hybrid 10G insert 8+4p IDC

Артикул:09 45 100 1760

- Кабельный соединитель
- Размер: Han® 3 A
- Контакты: 8
- 4x 48 V
- Поперечное сечение проводника: 0.1 ... 0.32 mm²



Соединители

Han3A RJ45 Hybrid GL Cat6A plug 8+4p met

Артикул:09 45 115 1720

- Соединение проколом
- Контакты: 8
- 4x 48 V
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой цинк
- С порошковым покрытием



Соединители

Разъем Han3A RJ45 Hybrid 10G Metall

Артикул:09 45 115 1760

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 8
- 4x 48 V
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой цинк
- С порошковым покрытием



Соединители

Han3A RJ45 Вилка Cat5 plug 4+4p IDC

Артикул:09 45 125 1300

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- 4x 48 V
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Поликарбонат (PC)



Соединители

Han3A RJ45 Hybrid GL Cat6A plug 8+4p pl.

Артикул:09 45 125 1720

- Соединение проколом
- Контакты: 8
- 4x 48 V
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Поликарбонат (PC)



Соединители

Han3A RJ45 Hybrid 10G Cat6
plug 8+4p IDC

Артикул:09 45 125 1760

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 8
- 4x 48 V
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Поликарбонат (PC)



Соединители

разъём Han3A RJ45 Hybrid
Cat5

Артикул:10 12 005 2001

- Подключение смещением изоляции (IDC)
- Контакты: 4
- 4x 48 V
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой цинк
- С порошковым покрытием

Соединители

Set Han3A M plug 2x LC duplex
MM GOF

Артикул:09 57 407 0001 000

- Контакты: 4
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой цинк
- С порошковым покрытием
- Класс защиты: IP65
- IP67



Соединители

Set Han3A M plug 2x LC duplex
SM GOF

Артикул:09 57 407 0002 000

- Контакты: 4
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой цинк
- С порошковым покрытием
- Класс защиты: IP65
- IP67



Соединители

Set Han3A LC duplex AC plug
MM GOF

Артикул:09 57 508 0500 000

- Контакты: 2
- + 3x 300 V AC
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой алюминий
- С порошковым покрытием
- Класс защиты: IP65



Соединители

Set Han3A LC duplex AC plug
SM GOF

Артикул:09 57 508 0501 000

- Контакты: 2
- + 3x 300 V AC
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой алюминий
- С порошковым покрытием
- Класс защиты: IP65



Соединители

Set Han3A LC DC plug MM
GOF

Артикул:09 57 508 0510 000

- Контакты: 2
- + 3x 300 V DC
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой алюминий
- С порошковым покрытием
- Класс защиты: IP65



Соединители

разъем Set Han3A

Артикул:09 57 508 0511 000

- Контакты: 2
- + 3x 300 V DC
- Кабельный кожух
- Прямой
- Размер: Han® 3 A
- Материал: Литой алюминий
- С порошковым покрытием
- Класс защиты: IP65



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