

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](http://www.harting.nt-rt.ru) || [hga@nt-rt.ru](mailto:hga@nt-rt.ru)

# Технические характеристики на аксессуары КОМПАНИИ **HARTING**

### Защитная крышка

Han 6HP Direct cover device  
side

Артикул:09 39 006 5410

- для монтажа со стороны устройства
- С крепежным шнуром
- Размер: 6 В
- Стопорный винт
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (PC)
- RAL 7037 (серый)
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Han 10HP Direct cover device  
side

Артикул:09 39 010 5410

- для монтажа со стороны устройства
- С крепежным шнуром
- Размер: 10 В
- Стопорный винт
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (PC)
- RAL 7037 (серый)
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Han 16HP Direct cover device  
side

Артикул:09 39 016 5410

- для монтажа со стороны устройства
- С крепежным шнуром
- Размер: 16 В
- Стопорный винт
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (PC)
- RAL 7037 (серый)
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Han 24HP Direct cover device  
side

Артикул:09 39 024 5410

- для монтажа со стороны устройства
- С крепежным шнуром
- Размер: 24 В
- Стопорный винт
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (PC)
- RAL 7037 (серый)
- Материал (уплотнение): NBR



### Розетка

Han® S socket hex 1/4" AF9

Артикул:09 93 000 9952



### Защитная крышка

Han® S-CP

Артикул:09 93 000 5401

- для кожуха с винтовым креплением
- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Han® S-SL UP

Артикул:09 93 000 9940

- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Han® S-SL black

Артикул:09 93 000 9942

- Одна защелка

### Стопорные рычаги

Han® S-SL red

Артикул:09 93 000 9943

- Одна защелка



### Крепежные винты

Han® S fixing screws M3x6  
ISO 7380-2

Артикул:09 93 000 9950

### Переходник для ключа

Han® S wrench adapter AF23

Артикул:09 93 000 9951



### Защитная крышка

крышка защ. Q/8

Артикул: 09 12 008 5408

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- Размер: Nan-Compact®
- Одна защелка
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

крышка защ. Q/8

Артикул: 09 12 008 5407

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- Размер: Nan-Compact®
- Одна защелка
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 024 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HBM/HSM/HCC

Артикул: 19 41 024 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 006 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 216 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный

### Защитная крышка

Han-Eco Outdoor 10A-Cover

Артикул: 19 46 210 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.16-C-f.  
HBM/HSM

Артикул: 19 41 016 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/

стекловолокном



- Материал (уплотнение): FPM



блочный кожух): Полиамид (ПА)

- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Nan-Eco крышка Mod.6-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 006 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Nan-Eco 10A-Cover

Артикул:19 46 010 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.6 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул:19 41 206 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул:19 41 224 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

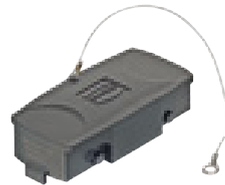


### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул:19 41 024 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 010 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 216 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.16-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 016 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 024 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 224 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han Eco 16A Cover

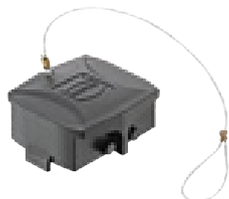


### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f. HCC-  
cord loop

Артикул: 19 41 010 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han Eco крышка Mod 6 C f



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f.  
HBM/HSM/HCC

Артикул: 19 41 006 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han Eco Outdoor 16A Cover

### Nan-Eco 16A-Cover

Артикул: 19 46 016 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): NBR



### Nan-Eco крышка Mod.6-C-I. HBM/HSM

Артикул: 19 41 006 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Nan-Eco Outdoor 16A-Cover

Артикул: 19 46 216 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): FPM



### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.16-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 016 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.16-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 016 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

защ.крышка Nan-Eco Mod.10

Артикул: 19 41 010 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 защитная крышка

Артикул: 19 41 010 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 Outd.-C-f.  
HBM/HSM-cord



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 006 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка Han-Eco

Mod.16 крышка

защ.



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 206 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HBM/HSM-cord

Артикул: 19 41 210 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



Артикул: 19 41 016 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



Артикул: 19 41 024 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 024 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HBM/HSM/HCC

Артикул: 19 41 024 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 006 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 216 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный

### Защитная крышка

Han-Eco Outdoor 10A-Cover

Артикул: 19 46 210 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.16-C-f.  
HBM/HSM

Артикул: 19 41 016 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/

стекловолокном



- Материал (уплотнение): FPM



блочный кожух): Полиамид (ПА)

- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.6-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 006 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco 10A-Cover

Артикул: 19 46 010 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 206 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул:19 41 224 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул:19 41 024 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 010 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 216 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.16-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 016 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 024 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 224 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

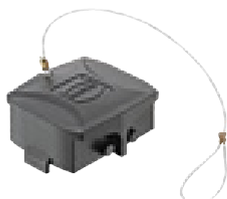


### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f. HCC-  
cord loop

Артикул: 19 41 010 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f.  
HBM/HSM/HCC

Артикул: 19 41 006 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f. HCC-cord loop

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f. HBM/HSM/HCC

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f. HTE/HSE

### nan-Eco 16A-Cover

Артикул: 19 46 016 5425

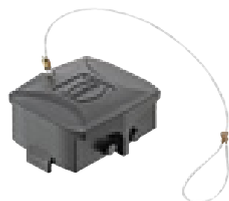
- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): NBR



### nan-Eco крышка Mod.6-C-I. HBM/HSM

Артикул: 19 41 006 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### nan-Eco Outdoor 16A-Cover

Артикул: 19 46 216 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): FPM



### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.16-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 016 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.16-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 016 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

защ.крышка Nan-Eco Mod.10

Артикул: 19 41 010 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 защитная крышка

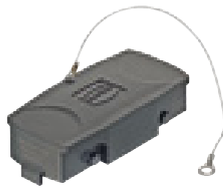
Артикул:19 41 010 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 Outd.-C-f. HTE/HSE-cord



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f. HTE/HSE

Артикул:19 41 006 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка Han-

Eco Mod.16 крышка

защ.



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6 Outd.-C-f. HTE/HSE

Артикул:19 41 206 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f. HBM/HSM-cord

Артикул: 19 41 210 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



Артикул: 19 41 016 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



Артикул: 19 41 024

5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 024 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HBM/HSM/HCC

Артикул: 19 41 024 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 006 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 216 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный

### Защитная крышка

Han-Eco Outdoor 10A-Cover

Артикул: 19 46 210 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.16-C-f.  
HBM/HSM

Артикул: 19 41 016 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/

стекловолокном



- Материал (уплотнение): FPM



блочный кожух): Полиамид (ПА)

- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.6-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 006 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco 10A-Cover

Артикул: 19 46 010 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 206 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 224 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 024 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 010 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 216 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.16-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 016 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 024 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 224 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f. HCC-  
cord loop

Артикул: 19 41 010 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f.  
HBM/HSM/HCC

Артикул: 19 41 006 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f. HCC-cord loop

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f. HBM/HSM/HCC

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f. HTE/HSE

### Han-Eco 16A-Cover

Артикул: 19 46 016 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): NBR



### Han-Eco крышка Mod.6-C-I. HBM/HSM

Артикул: 19 41 006 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Han-Eco Outdoor 16A-Cover

Артикул: 19 46 216 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): FPM



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 016 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 016 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

защ.крышка Han-Eco Mod.10

Артикул: 19 41 010 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном





### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 защитная крышка

Артикул: 19 41 010 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 006 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 206 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 Outd.-C-f.

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 крышка

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.

### HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 210 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### защ.

Артикул: 19 41 016 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### HBM/HSM-cord

Артикул: 19 41 024 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 024 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HBM/HSM/HCC

Артикул: 19 41 024 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 006 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 216 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный

### Защитная крышка

Han-Eco Outdoor 10A-Cover

Артикул: 19 46 210 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.16-C-f.  
HBM/HSM

Артикул: 19 41 016 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/

стекловолокном



- Материал (уплотнение): FPM



блочный кожух): Полиамид (ПА)

- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.6-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 006 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco 10A-Cover

Артикул: 19 46 010 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 206 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 224 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 024 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 010 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 216 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.16-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 016 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 024 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 224 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f. HCC-  
cord loop

Артикул: 19 41 010 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f.  
HBM/HSM/HCC

Артикул: 19 41 006 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f. HCC-cord loop

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f. HBM/HSM/HCC

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f. HTE/HSE

### Han-Eco 16A-Cover

Артикул: 19 46 016 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): NBR



### Han-Eco крышка Mod.6-C-I. HBM/HSM

Артикул: 19 41 006 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Han-Eco Outdoor 16A-Cover

Артикул: 19 46 216 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): FPM



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 016 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 016 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

защ.крышка Han-Eco Mod.10

Артикул: 19 41 010 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном





### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 защитная крышка

Артикул: 19 41 010 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 006 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 206 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 Outd.-C-f.

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 крышка

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24-C-f.

### HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 210 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### защ.

Артикул: 19 41 016 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### HBM/HSM-cord

Артикул: 19 41 024 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han U Protect Cover Die Cast  
for Hood PG

Артикул:09 36 003 5401

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Сталь
- Материал (кабельный/  
блочный кожух): Литой цинк



### Защитная крышка

Han U Protect Cover Die Cast  
for Hood PG

Артикул:09 36 003 5402

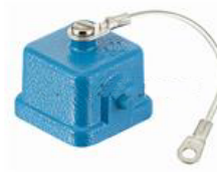
- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Сталь
- Материал (кабельный/  
блочный кожух): Литой цинк
- С порошковым покрытием

### Защитная крышка

Han U Protect Cover Die Cast  
for Hood Ba

Артикул:09 36 003 5405

- для блочных кожухов с  
креплением на перегородке
- для блочных кожухов с  
установкой на поверхности
- Металл
- С крепежным шнуром
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/  
блочный кожух): Литой цинк



### Защитная крышка

Han U Protect Cover Die Cast  
for Base

Артикул:09 36 003 5406

- для блочных кожухов с  
креплением на перегородке
- для блочных кожухов с  
установкой на поверхности
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/  
блочный кожух): Литой цинк
- С порошковым покрытием



### Защитная крышка

Han Ex-C for HCC Han 3A  
with seal

Артикул:09 36 003 5409

- для соединения кабеля и  
кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/  
блочный кожух): Литой цинк
- С порошковым покрытием

### Защитная крышка

Han Ex-C for HCC Han 3A

Артикул:09 36 003 5410

- для соединения кабеля и  
кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/  
блочный кожух): Литой цинк
- С порошковым покрытием
- RAL 5015 (синий)

### Защитная крышка

крышка защ. Nan Mod-AK

Артикул:09 14 001 5401

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- Размер: Modular Compact
- Одна защелка
- Класс защиты: IP65
- заблокированное состояние



### Защитная крышка

крышка Nan 1 Mod-AK

Артикул:09 14 001 5402

- для несущих кабельных кожухов
- Термопластик
- Размер: Modular Compact
- Одна защелка
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65
- заблокированное состояние



## Защитная крышка

Han-Modular Twin cover

Артикул:09 14 002 5401

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Металл
- Размер: Modular Twin
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий
- С порошковым покрытием
- RAL 7037 (серый)
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han 16E Kraft paper cover for  
Han-Snap

Артикул:09 33 016 5401

- Термопластик
- Размер: 16 В
- Пружинные защелки



### Защитная крышка

Han 6E Kraft paper cover for  
Han-Snap

Артикул:09 33 006 5401

- Термопластик
- Размер: 6 В
- Пружинные защелки



### Защитная крышка

Han 10E Kraft paper cover for  
Han-Snap

Артикул:09 33 010 5401

- Термопластик
- Размер: 10 В
- Пружинные защелки



### Защитная крышка

Han 24E-Kraft paper cover for  
Han-Snap

Артикул:09 33 024 5401

- Термопластик
- Размер: 24 В
- Пружинные защелки



### Защитная крышка

Han-Yellock cover for  
bulkhead housing

Артикул: 11 12 300 5401

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- Размер: Han-® 30
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han-Yellock cover for hood

Артикул: 11 12 300 5451

- для несущих кабельных кожухов
- С крепежным шнуром
- Термопластик
- Размер: Han-® 30
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han-Yellock 30 cover for hood  
high

Артикул: 11 12 300 5452

- для несущих кабельных кожухов
- С крепежным шнуром
- Термопластик
- Размер: Han-® 30
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Крышка защитная  
приборная

Артикул: 11 12 600 5401

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- Размер: Han-® 60
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han-Yellock крышка д/  
кожуха

Артикул: 11 12 600 5451

- для несущих кабельных кожухов
- С крепежным шнуром
- Термопластик
- Размер: Han-® 60
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han-Yellock 60 cover for hood  
high

Артикул: 11 12 600 5452

- для несущих кабельных кожухов
- С крепежным шнуром
- Термопластик
- Размер: Han-® 60
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han-Yellock 10 cover f.  
housing w. seal

Артикул: 11 20 003 5406

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- С уплотнением
- Размер: Han-® 10



### Защитная крышка

Han-Yellock 10 cover f.  
housing w/o seal

Артикул: 11 20 003 5407

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- Размер: Han-® 10



### Защитная крышка

Han-Yellock 10 cover f. hood

Артикул: 11 20 003 5456

- для кабельных кожухов
- Термопластик
- Размер: Han-® 10
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Han 6HPR-Compact-CM-for SCL

Артикул:09 40 506  
5411

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Размер: 6 HPR
- Стопорный винт
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Литой алюминий
- Коррозионностойкий
- С порошковым покрытием
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han 10HPR-Compact-CM-for SCL

Артикул:09 40 510  
5411

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Размер: 10 HPR
- Стопорный винт
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Литой алюминий
- Коррозионностойкий
- С порошковым покрытием
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han 16HPR-Compact-CM-for SCL

Артикул:09 40 516  
5411

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Размер: 16 HPR
- Стопорный винт
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Литой алюминий
- Коррозионностойкий
- С порошковым покрытием
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han 24HPR-Compact-CM-for SCL

Артикул:09 40 524  
5411

- для блочных кожухов с креплением на перегородке

- Размер: 24 HPR
- Стопорный винт
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Литой алюминий
- Коррозионностойкий
- С порошковым покрытием
- RAL 9005 (черный)



### Гибридный кабель

F+B Hybridcbl. f/- st/- 5.0m

Артикул:33 50 300 0140 050

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 5 m



### Гибридный кабель

F+B Hybridcbl. f/- st/- 7.5m

Артикул:33 50 300 0140 075

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 7.5 m



### Гибридный кабель

F+B Hybridcbl. f/- st/- 10.0m

Артикул:33 50 300 0140 100

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 10 m



### Гибридный кабель

F+B Hybridcbl, f/m st/st 2.5m

Артикул:33 50 303 7140 025

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с обеих сторон
- Длина кабеля: 2.5 m



### Гибридный кабель

F+B Hybridcbl, f/m st/st 5.0m

Артикул:33 50 303 7140 050

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с обеих сторон
- Длина кабеля: 5 m



### Гибридный кабель

F+B Hybridcbl, f/m st/st 7,5m

Артикул:33 50 303 7140 075

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с обеих сторон
- Длина кабеля: 7.5 m



### Гибридный кабель

F+B Hybridebl, f/m st/st  
10.0m

Артикул:33 50 303 7140 100

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с обеих сторон
- Длина кабеля: 10 m



### Гибридный кабель

F+B Hybrid PFT m/JST+fl st/-  
0.3m

Артикул:33 50 319 9141 003

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 0.3 m



### Гибридный кабель

F+B Hybrid PFT m/JST+fl st/-  
0.5m

Артикул:33 50 319 9141 005

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 0.5 m



### Гибридный кабель

F+B Hybrid PFT m/RJ45+fl  
ang/- 1.0m

Артикул:33 50 389 8141 010

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 1 m



### Гибридный кабель

F+B Hybrid PFT f/RJ45+fl  
ang/- 1.0m

Артикул:33 50 399 8141 010

- (медь/медь)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 1 m



### Медный кабель

Han F+B CA 17D 0,5mm<sup>2</sup> m/-  
st/- PUR 5,0m

Артикул:33 50 410 0306 050

- (круглый)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 5 m



### Медный кабель

Han F+B CA 17D 0,5mm<sup>2</sup> m/  
st/- PUR 7,5m

Артикул:33 50 410 0306 075

- (круглый)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 7.5 m



### Медный кабель

Han F+B CA 17D 0,5mm<sup>2</sup> m/  
st/- PUR 10,0m

Артикул:33 50 410 0306 100

- (круглый)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 10 m



### Медный кабель

Han F+B CA 17D 0,5mm<sup>2</sup> f/  
st/- PUR 5,0m

Артикул:33 50 420 0306 050

- (круглый)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 5 m



### Медный кабель

Han F+B CA 17D 0,5mm<sup>2</sup> f/  
st/- PUR 7,5m

Артикул:33 50 420 0306 075

- (круглый)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 7.5 m

### Медный кабель

Han F+B CA 17D 0,5mm<sup>2</sup> f/  
st/- PUR 10,0m

Артикул:33 50 420 0306 100

- (круглый)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 10 m

### Медный кабель

Han F+B 17D PFT 0,5mm<sup>2</sup>  
m/- st/- PVC 1,0m

Артикул:33 50 430 0339 010

- (круглый)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 1 m



### Медный кабель

Нan F+B 17D PFT 0,5mm<sup>2</sup> f/  
st/- PVC 1,0m

Артикул:33 50 440 0339 010

- (круглый)
- Кабельные сборки
- Предварительно собран с одной стороны
- Длина кабеля: 1 m



### Инструмент для сборки

Assembly Tool Han F+B cable gland

Артикул:09 99 000 0984

- Han® F+B
- Кабельный сальник

### Инструмент для извлечения

Removal Tool Han F+B -Pliers

Артикул:09 99 000 0997

- Han® F+B
- для цилиндрических вставок



### Инструмент для извлечения

Removal tool Han F+B

Артикул:09 99 000 0878

- Han® F+B
- для цилиндрических вставок



### Защитная крышка

Han INOX E-St 3A-AK-  
QB-gasket

Артикул: 19 44 003  
5421

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Нержавеющая сталь
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han INOX E-St 3A-AK-  
QB

Артикул: 19 44 003  
5422

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Нержавеющая сталь
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

крышка Han INOX E-St  
3A-AK-gasket

Артикул: 19 44 003  
5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Han INOX E-St 3A-AK

Артикул: 19 44 003  
5426

- для блочных кожухов с креплением на перегородке

### Защитная крышка

Protect cover Han-INOX f  
hous. bulkhead

Артикул: 19 44 310  
5421

- для блочных кожухов с креплением на

### Защитная крышка

Protect cover Han-INOX  
for hood

Артикул: 19 44 310  
5422

- для кабельных кожухов
- Металл

- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (уплотнение): NBR



- перегородке
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- Размер: 10 В
- Одна защелка
- Класс защиты: IP65

- С крепежным шнуром
- Размер: 10 В
- Одна защелка
- Нержавеющая сталь
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Protect cover Han-INOX  
for base panel

Артикул: 19 44 310  
5423

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 10 В
- Одна защелка
- Класс защиты: IP65

### Защитная крышка

Han 3A-metal cover with seal

Артикул:09 20 003 5432

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Металл
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP44



### Защитная крышка

Han 3A CP, black, cord/cord Р

Артикул:09 20 003 5455

- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Термопластик
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (PC)
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP44



### Защитная крышка

Han 32A-Cover w. cord (Plastic)

Артикул:09 20 032 5408

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Термопластик
- С крепежным шнуром
- Размер: 32 А
- Две защелки
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han 32A-Cover (Plastic)

Артикул:09 20 032 5407

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Термопластик
- Размер: 32 А
- Две защелки
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Нап 3А защитная крышка

Артикул:09 20 003 5408

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Термопластик
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (PC)
- RAL 7032 (серый)



### Защитная крышка

крышка защ,3А

Артикул:09 20 003 5407

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Термопластик
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (PC)
- RAL 7032 (серый)
- Класс защиты: IP44



### Защитная крышка

крышка защитная пластиковая

Артикул:09 20 003 5409

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Термопластик
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (PC)
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

крышка защ,3А

Артикул:09 20 003 5421

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Сталь
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

крышка защит,3А

Артикул:09 20 003 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Металл
- С крепежным шнуром
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Нап 3А крышка со скобой

Артикул:09 20 003 5422

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Сталь
- Класс защиты: IP44
- IP65 / IP67



## Защитная крышка

Нап 3А крышка

Артикул:09 20 003 5427

- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP44



## Защитная крышка

крышка защит,3А

Артикул:09 20 003 5426

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Класс защиты: IP44  
IP65 / IP67



### Защитная крышка

Han 3A защит.крышка термопласт.

Артикул:09 20 003 5441

- для кабельных кожухов
- Термопластик
- С крепежным шнуром
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Полиамид (ПА)
- Материал (кабельный/блочный кожух):  
Поликарбонат (РС)



### Защитная крышка

Han 3A Protect Cover Die Cast for Hoods

Артикул:09 20 003 5428

- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Класс защиты: IP44
- IP65 / IP67
- с герметизирующим винтом 09 20 000 9918



### Защитная крышка

защ.крышка Nan3A, термопл.

Артикул:09 20 003 5442

- для кабельных кожухов
- Термопластик
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Полиамид (ПА)
- Материал (кабельный/блочный кожух):  
Поликарбонат (PC)
- RAL 7032 (серый)



### Защитная крышка

защ.крышка Nan3A д/роз-ки термопл.

Артикул:09 20 003 5445

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Термопластик
- С уплотнением
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух):  
Поликарбонат (PC)



### Защитная крышка

Han 3A-AK-Dichtung (Kunstst.)

Артикул:09 20 003 5447

- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Термопластик
- С уплотнением
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (PC)
- RAL 7032 (серый)



### Защитная крышка

крышка защ. 3А

Артикул:09 20 003 5446

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Термопластик
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (PC)
- RAL 7032 (серый)



## Защитная крышка

защитная крышка

Артикул:09 20 003 5449

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Термопластик
- С уплотнением
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (РС)



## Защитная крышка

Нап 3А защитная крышка Pg 11

Артикул:09 20 003 5448

- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Термопластик
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (РС)
- RAL 7032 (серый)
- Класс защиты: IP44



### Защитная крышка

Нап 3А крышка, черная

Артикул:09 20 003 5450

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Термопластик
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (РС)
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

защ.крышка Нап3А PG11, термопл.

Артикул:09 20 003 5452

- для кабельных кожухов
- Термопластик
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Полиамид (ПА)
- Материал (кабельный/блочный кожух): Поликарбонат (РС)
- RAL 9005 (черный)

## Защитная крышка

крышка защ.10А

Артикул:09 20 010 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Термопластик
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65



## Защитная крышка

крышка защ.10А

Артикул:09 20 010 5423

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Поликарбонат (PC)
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Защитная крышка

крышка защ.16А

Артикул:09 20 016 5403

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Термопластик
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

крышка защ.10А

Артикул:09 20 010 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 10 А
- Одна защелка

Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



## Защитная крышка

крышка защ.16А

Артикул:09 20 016 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- С порошковым покрытием



## Защитная крышка

крышка защ.16А

Артикул:09 20 016 5423

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- С порошковым покрытием



### Защитная крышка

крышка защ.,32А

Артикул:09 20 032 5401

- для кабельных кожухов
- Металл
- Размер: 32 А
- Две защелки
- С порошковым покрытием
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

крышка защ.,32А

Артикул:09 20 032 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Металл
- Размер: 32 А
- Две защелки
- С порошковым покрытием
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Нап 3М АК

Артикул:09 37 003 5403

- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Нап М защ.крышка

Артикул:09 37 003 5401

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Нержавеющая сталь
- Материал (уплотнение): FPM
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Защ.крышка М д/  
каб.кожуха

Артикул:09 37 003 5402

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Нержавеющая сталь
- Материал (уплотнение): FPM
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

защитная крышка Нап М

Артикул:09 37 003 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля

### Защитная крышка

защ.крышка М д/розетки

Артикул:09 37 003 5406

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля

### Защитная крышка

крышка защ.

Артикул:09 37 006 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Металл
- Размер: 6 В

- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Класс защиты: IP65



- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Класс защиты: IP65



- Одна защелка
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han M Protect Cover Die  
Cast for cable t

Артикул:09 37 006 5407

- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- Размер: 6 В
- Одна защелка
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han M крышка защитная

Артикул:09 37 010 5403

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Нержавеющая сталь
- Материал (уплотнение): FPM
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han 10M крышка защит.

Артикул:09 37 010 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

защ.крышка каб.кожуха  
HanM

Артикул:09 37 016 5402

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Нержавеющая сталь
- Материал (уплотнение): FPM
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

крышка зашит.

Артикул:09 37 016 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

крышка

Артикул:09 37 024 5402

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Нержавеющая сталь
- Материал (уплотнение): FPM
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

крышка

Артикул:09 37 024 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Класс защиты: IP65



### Корпус приборный

Нап 6В-НМС-НВМ-SL

Артикул:09 30 206 0301

- Размер: 6 В
- Низкая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий
- С порошковым покрытием
- RAL 7037 (серый)



### Корпус приборный

Нап 10В-НМС-agg-LB

Артикул:09 30 210 0305

- Размер: 10 В
- Низкая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий
- С порошковым покрытием
- RAL 7037 (серый)



### Корпус приборный

Нан 16В-НМС-agg-LB

Артикул:09 30 216 0307

- Размер: 16 В
- Низкая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий
- С порошковым покрытием
- RAL 7037 (серый)



### Корпус приборный

Нан 24В-НМС кожух блочный

Артикул:09 30 224 0307

- Размер: 24 В
- Низкая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий
- С порошковым покрытием
- RAL 7037 (серый)



### Кабель - корпус кабеля

Нап 6В кожух кабель-кабель М25

Артикул:19 30 206 0756

- Размер: 6 В
- Высокая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Верхний ввод
- 1х М25
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Кабель - корпус кабеля

Нап 6В-НМС-НСС-SL-M32

Артикул:19 30 206 0757

- Размер: 6 В
- Высокая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Верхний ввод
- 1х М32
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Кабель - корпус кабеля

Нап 6В-НМС-НСС-SL-M20

Артикул:19 30 206 1750

- Размер: 6 В
- Низкая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Верхний ввод
- 1х М20
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Кабель - корпус кабеля

Нап 10В-НМС кожух каб. М25

Артикул: 19 30 210 0756

- Размер: 10 В
- Высокая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Верхний ввод
- 1х М25
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Кабель - корпус кабеля

Нап 10В-НМС-kg-LB-M20

Артикул:19 30 210 1750

- Размер: 10 В
- Низкая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Верхний ввод
- 1x M20
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Кабель - корпус кабеля

Нап 16В-НМС-kg-LB-M32

Артикул:19 30 216 0757

- Размер: 16 В
- Высокая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Верхний ввод
- 1x M32
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Кабель - корпус кабеля

Нап 16В-НМС кожух кабель-кабель М25

Артикул:19 30 216 1751

- Размер: 16 В
- Низкая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Верхний ввод
- 1х М25
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Кабель - корпус кабеля

Нап 16В-НМС-LB-M32

Артикул:19 30 216 1752

- Размер: 16 В
- Низкая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Верхний ввод
- 1х М32
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Кабель - корпус кабеля

Нап 24В НМС-kg-LB-M32

Артикул: 19 30 224 0757

- Размер: 24 В
- Высокая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Верхний ввод
- 1x М32
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Кабель - корпус кабеля

Нап 24В-НМС-kg-LB-M32

Артикул: 19 30 224 1752

- Размер: 24 В
- Низкая конструкция
- Одна защелка
- Поликарбонат (РС)
- Нержавеющая сталь
- Верхний ввод
- 1x M32
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий



### Защитная крышка

Han EMC/B 6 Protect  
Cover metal

Артикул:09 62 806  
5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 6 В
- Низкая конструкция
- Высокая конструкция
- Одна защелка

### Защитная крышка

Han EMC/B 10 Protection  
Cover metal

Артикул:09 62 810  
5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 10 В
- Низкая конструкция
- Высокая конструкция
- Две защелки



### Защитная крышка

Han EMC/B 16 Protection  
Cover metal

Артикул:09 62 816  
5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 16 В
- Низкая конструкция
- Высокая конструкция
- Две защелки

### Защитная крышка

Han EMC/B 24 Protection  
Cover metal

Артикул:09 62 824  
5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с

дл бло о у о с  
установкой на  
поверхности

- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/  
блочный кожух): Литой  
алюминий
- Без покрытия



### Комплекты соединителей

Han TPL 800 Y-distributor

Артикул: 09 40 033 0901

- Номинальный ток: 800 А
- Контакты: 3
- Материал: Литой алюминий
- Коррозионностойкий



### Комплекты соединителей

Han HPR SP3 185mm<sup>2</sup>  
shielded w/ CG

Артикул: 10 40 331 1115

- Номинальный ток: 800 А
- Контакты: 1
- Материал: Литой алюминий
- Коррозионностойкий

### Комплекты соединителей

Han HPR SP3 185mm<sup>2</sup> w/o  
CG

Артикул: 10 40 331 1118

- Номинальный ток: 800 А
- Контакты: 1
- Материал: Литой алюминий
- Коррозионностойкий

### Комплекты соединителей

Han HPR SP3 95mm<sup>2</sup> w/o CG

Артикул: 10 40 331 1218

- Номинальный ток: 800 А
- Контакты: 1
- Материал: Литой алюминий
- Коррозионностойкий

### Розетка

Han-Port Combi ins.  
GB(BS)/HIFF cut-out

Артикул:39 50 001 0452

- 2 выреза под модуль данных HIFF
- Безопасно для пальцев
- Великобритания (BS)
- Винтовое подключение
- 13 A
- 250 V AC
- 50 Hz
- 60 Hz



### Розетка

Han-Port Combi insert  
CH/HIFF breakout

Артикул:39 50 001 0454

- 2 выреза под модуль данных HIFF
- Швейцария
- Подключение пружинным контактом с зажимом
- 10 A
- 250 V AC
- 50 Hz
- Поперечное сечение проводника: 1.5 mm<sup>2</sup>
- Термопластик



### Соединители для передачи данных

Data module (1xHD-Sub 15,  
VGA)

Артикул:39 50 003 0220

- Без экранирующей пластины
- Переходник розетка/вилка D-Sub 1 (15 контактов HD)



### Крепежные рамки

рамка монтажная с крышкой

Артикул:39 50 000 0100

- Одинарный
- Металлическое исполнение никелерованное (электропроводное)
- Прозрачная пластиковая крышка
- Литой цинк



### Крепежные рамки

рамка монтажная с крышкой

Артикул:39 50 000 0110

- Одинарный
- Металлическое исполнение никелерованное (электропроводное)
- Металлическая крышка никелерованная
- Литой цинк



### Крепежные рамки

Han-Port Rahmen 1-fach, sw,  
Metalldeckel

Артикул:39 50 000 0120

- Одинарный
- Металлическое исполнение черный CPD
- Металлическая крышка черная CPD
- Литой цинк



### Крепежные рамки

2-я рамка с крышками, IP65

Артикул:39 50 000 0200

- Сдвоенный
- Металлическое исполнение никелерованное (электропроводное)
- Прозрачная пластиковая крышка
- Литой цинк



### Крепежные рамки

корпус Han-Port дв. с метал. крышкой

Артикул:39 50 000 0210

- Сдвоенный
- Металлическое исполнение никелерованное (электропроводное)
- Металлическая крышка никелерованная
- Литой цинк



### Крепежные рамки

Han-Port single frame, plastic

Артикул:39 50 000 0300

- Одинарный
- Пластиковое исполнение РВТ черный
- Пластиковая крышка прозрачная РС
- Термопластик



### Крепежные рамки

Han-Port single frame, plastic

Артикул:39 50 000 0320

- Одинарный
- Пластиковое исполнение РВТ черный
- Пластиковая крышка ABS
- серебряный цвет
- Термопластик

### Крепежные рамки

Han-Port double frame, plastic

Артикул:39 50 000 0400

- Сдвоенный
- Пластиковое исполнение РВТ черный
- Пластиковая крышка прозрачная РС
- Термопластик

### Крепежные рамки

Han-Port double frame, plastic

Артикул:39 50 000 0420

- Сдвоенный
- Пластиковое исполнение РВТ черный
- Пластиковая крышка ABS
- серебряный цвет
- Термопластик



### Глухая пластина

plate (USB; RJ45; SUB-D25)

Артикул:39 50 000 0851

- С перфорированными вырезами под переходники RJ45
- USB и D-Sub 3



### Глухая пластина

плата интерфейсная

Артикул:39 50 000 0890

- Свободное пространство для самостоятельной сборки соединителей или переключателей: 45 x 75 мм



### идентификационная полоска

идентификац.лента

Артикул:39 50 000 0900

- 20 штук на крепежную рамку



### Розетка

розетка со светодиодом

Артикул:39 50 001 0001

- Со светодиодным дисплеем
- Подключение сзади
- Германия (VDE)
- Винтовое подключение
- 16 A
- 250 V AC

### Розетка

Plug socket module Germany yellow (VDE)

Артикул:39 50 001 0002

- для сборки на передней стороне главного коммутатора
- Подключение сзади
- Германия (VDE)
- Винтовое подключение

### Розетка

Plug socket module USA/Japan (NEMA 5-15)

Артикул:39 50 001 0004

- Безопасно для пальцев
- США
- Япония
- Винтовое подключение
- 15 A

- 50 Hz
- Поперечное сечение проводника: 6 mm<sup>2</sup>



- Винтовое подключение
- 16 A
  - 250 V AC
  - 50 Hz
  - Поперечное сечение проводника: 6 mm<sup>2</sup>



- 125 V AC
- 60 Hz
- Поперечное сечение проводника: 2.5 mm<sup>2</sup>



### Розетка

Plug socket module France (UTE)

Артикул:39 50 001 0005

- Со светодиодным дисплеем
- Подключение сзади
- Франция (UTE)
- Винтовое подключение
- 16 A
- 250 V AC
- 50 Hz
- Поперечное сечение проводника: 6 mm<sup>2</sup>



### Розетка

Plug socket module UK (BS)

Артикул:39 50 001 0006

- Безопасно для пальцев
- Великобритания (BS)
- Винтовое подключение
- 13 A
- 250 V AC
- 50 Hz
- 60 Hz
- Поперечное сечение проводника: 4 mm<sup>2</sup>



### Розетка

Plug socket module double Italy (CEI)

Артикул:39 50 001 0007

- Сдвоенный
- Безопасно для пальцев
- Италия (CEI 23-16)
- Винтовое подключение
- 16 A
- 250 V AC
- 50 Hz
- Поперечное сечение проводника: 2.5 mm<sup>2</sup>



### Розетка

### Розетка

### Розетка

### Plug socket module Australia/China

Артикул:39 50 001 0009

- Австралия
- Китай
- Винтовое подключение
- 15 А
- 240 V AC
- 50 Hz
- 60 Hz
- Поперечное сечение проводника: 4 mm<sup>2</sup>



### Plug socket module Swiss

Артикул:39 50 001 0012

- Швейцария
- Подключение пружинным контактом с зажимом
- 10 А
- 250 V AC
- 50 Hz
- Поперечное сечение проводника: 1.5 mm<sup>2</sup>
- Термопластик



### Plug socket module Denmark

Артикул:39 50 001 0017

- Дания
- Подключение пружинным контактом с зажимом
- 13 А
- 250 V AC
- 50 Hz
- Поперечное сечение проводника: 2.5 mm<sup>2</sup>
- Термопластик



### Розетка

### Plug socket module India

Артикул:39 50 001 0321

- Индия (IS)
- Винтовое подключение
- 5 А
- 240 V AC
- 50 Hz
- Поперечное сечение проводника: 4 mm<sup>2</sup>
- Термопластик



### Розетка

### Plug socket module Brazil

Артикул:39 50 001 0331

- Бразилия
- Винтовое подключение
- 10 А
- 250 V AC
- 60 Hz
- Поперечное сечение проводника: 2.5 mm<sup>2</sup>
- Термопластик



### Розетка

### Plug socket module Israel

Артикул:39 50 001 0333

- Израиль
- Винтовое подключение
- 16 А
- 250 V AC
- 50 Hz
- Поперечное сечение проводника: 2.5 mm<sup>2</sup>
- Термопластик



### Розетка

#### Han-Port Combi insert D/HIFF breakout

Артикул:39 50 001 0450

- 2 выреза под модуль данных HIFF
- Германия (VDE)
- Подключение пружинным контактом с зажимом
- 16 A
- 250 V AC
- 50 Hz
- Поперечное сечение проводника: 2.5 mm<sup>2</sup>
- Термопластик



### Розетка

#### Han-Port Combi insert CHN/HIFF breakout

Артикул:39 50 001 0458

- 2 выреза под модуль данных HIFF
- Китай
- Винтовое подключение
- 10 A
- 250 V AC
- 50 Hz
- Поперечное сечение проводника: 4 mm<sup>2</sup>
- Термопластик



### Соединители для передачи данных

плата интерфейсная 2x USB

Артикул:39 50 002 0093

- С экранирующей пластиной
- Розетка USB/переходник розетки
- размер A согласно спецификации 3.0
- Розетка USB/переходник розетки
- размер A согласно спецификации 3.0



### Пылезащитная крышка

Han cover for docking frame  
10B

Артикул:09 14 010 5701

- для пластиковой монтажной рамки Han-Modular®
- 10 В
- Термопластик
- Класс защиты: IP20



### Пылезащитная крышка

Han cover for docking frame  
16B

Артикул:09 14 016 5701

- для пластиковой монтажной рамки Han-Modular®
- 16 В
- Термопластик
- Класс защиты: IP20



### Пылезащитная крышка

Han cover for docking frame  
24B

Артикул:

- для пластиковой монтажной рамки Han-Modular®
- 24 В
- Термопластик
- Класс защиты: IP20



### Защитная крышка

Cover for Han 6B docking  
frame

Артикул:09 30 006 5418

- для крепежной рамки Han®
- 06 В
- Термопластик
- Класс защиты: IP20



### Защитная крышка

Cover for Han 10B docking  
frame

Артикул:09 30 010 5418

- для крепежной рамки Han®
- 10 В
- Термопластик
- Класс защиты: IP20



### Защитная крышка

Cover for Han 16B docking  
frame

Артикул:09 30 016 5418

- для крепежной рамки Han®
- 16 В
- Термопластик
- Класс защиты: IP20



### Защитная крышка

Cover for Han 24B docking frame

Артикул:09 30 024 5418

- для крепежной рамки Han®
- 24 В
- Термопластик
- Класс защиты: IP20



### Защитная крышка

Protection cap LC male contact red

Артикул:20 80 000 1080

- Контакт LC
- PVC



### Защитная крышка

Protection cap LC female contact red

Артикул:20 80 000 1081

- Контакт LC
- PVC

### Защитная крышка

Han 10A Kunststoff-  
Abdeckkappe

Артикул:09 20 010 5410

- для клеммер блоков
- 10 А
- Одна защелка
- Термопластик
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han 16A Kunststoff-  
Abdeckkappe

Артикул:09 20 016 5410

- для клеммер блоков
- 16 А
- Одна защелка
- Термопластик
- Класс защиты: IP65



### Подставка подшипника

Подставка подшипника

Артикул:09 30 000 9964

- для Han® 10 А
- 16 А
- 32 А
- 6 В
- 10 В
- 16 В
- 24 В



### Пылезащитная крышка

крышка защитн. 6В

Артикул:09 30 006 5401

- для кабельных кожухов
- С фиксаторами для платы
- 06 В
- Металл



### Защитная крышка

Нan B Base Panel 1 Lever  
Metal Cover

Артикул:09 30 006 5403

- для пламмер блоков
- 06 В
- Одна защелка
- Металл
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Нan 6В крышка пласт.

Артикул:09 30 006 5410

- для пламмер блоков
- 06 В
- Одна защелка
- Термопластик
- Класс защиты: IP65



### Пылезащитная крышка

крышка защ.10В

Артикул:09 30 010 5401

- для кабельных кожухов
- С фиксаторами для платы
- 10 В
- Термопластик



### Защитная крышка

Нan 10В крышка защит.мет.

Артикул:09 30 010 5404

- для пламмер блоков
- 10 В
- Одна защелка
- Металл
- Класс защиты: IP65



### Пылезащитная крышка

крышка защ.10В

Артикул:09 30 010 5406

- для блочных кожухов
- 10 В
- Термопластик



### Защитная крышка

Нап 10В крышка пласт.

Артикул:09 30 010 5410

- для пламмер блоков
- 10 В
- Одна защелка
- Термопластик
- Класс защиты: IP65



### Пылезащитная крышка

крышка защ.16В

Артикул:09 30 016 5401

- для кабельных кожухов
- С фиксаторами для платы
- 16 В
- Термопластик



### Защитная крышка

Нап 16В крышка защит.мет

Артикул:09 30 016 5404

- для пламмер блоков
- 16 В
- Одна защелка
- Металл
- Класс защиты: IP65



### Пылезащитная крышка

крышка защ.16В

Артикул:09 30 016 5406

- для блочных кожухов
- 16 В
- Термопластик

### Защитная крышка

Нап 16В-крышка

Артикул:09 30 016 5410

- для пламмер блоков
- 16 В
- Одна защелка
- Термопластик
- Класс защиты: IP65

### Защитная крышка

Нап В крышка метал.

Артикул:09 30 024 5404

- для пламмер блоков
- 24 В
- Одна защелка
- Металл
- Класс защиты: IP65



### Пылезащитная крышка

крышка защ.24

Артикул:09 30 024 5406

- для блочных кожухов
- 24 В
- Термопластик



### Защитная крышка

Han 24В-Kunststoff-  
Abdeckkappe

Артикул:09 30 024 5410

- для клеммных блоков
- 24 В
- Одна защелка
- Термопластик
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han 64EEE Cover plate with  
gasket

Артикул:09 32 000 9911

- для прохода через панель  
Han® 64 EEE
- Металл

### Пылезащитная крышка

Han 3 HPR  
пылезащит.крышка

Артикул:09 40 003 5406

- для блочных кожухов
- 03 HPR
- Термопластик

### Пылезащитная крышка

Han 6 HPR Крышка  
защитная

Артикул:09 40 006 5406

- для блочных кожухов
- 06 HPR
- Термопластик

### Пылезащитная крышка

Han 10 HPR Крышка  
защитная

Артикул:09 40 010 5406

- для блочных кожухов
- 10 HPR
- Термопластик

### Пылезащитная крышка

Han 16 HPR painting protect.  
cover plast

Артикул:09 40 016 5406

- для блочных кожухов
- 16 HPR
- Термопластик



### Пылезащитная крышка

Han 24 HPR крышка

Артикул:09 40 024 5406

- для блочных кожухов
- 24 HPR
- Термопластик



### Пылезащитная крышка

Han 34HPR Hood Cover

Артикул:09 40 034 5405

- для кабельных кожухов
- Пружинные защелки
- 34 HPR
- Поликарбонат (PC)
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP54



### Пылезащитная крышка

Han 34HPR Housing Cover

Артикул:09 40 034 5406

- для блочных кожухов
- Пружинные защелки
- 34 HPR
- Поликарбонат (PC)
- Класс защиты: IP54

### Защитная крышка

Plastic hood f. Cable Shoe

Артикул:09 40 034 9901

- для кабельных наконечников
- Термопластик



### Переходник печатной платы

Han C PCB Module F

Артикул:09 14 003 2710

- В модуле Han<sup>®</sup> C
- Номинальный ток: 40 А
- Поликарбонат (PC)

[www.HARTING.com](http://www.HARTING.com)

### Переходник

Han F+B 3A adapter

Артикул:09 15 503 9911



### Переходник печатной платы

PCB-Adapter Han DDD for  
2,4mm PCB

Артикул:09 16 000 9918

- 5 контактов
- В модуле Han DDD<sup>®</sup>
- Номинальный ток: 7.5 А
- Полиамид (ПА)



### Переходник печатной платы

LP-ADAPTER Han DD Plus  
(2,4mm PCB)

Артикул:09 16 000 9919

- Номинальный ток: 7.5 А
- Полиамид (ПА)



### Переходник печатной платы

PCB Adapter w/o Pin 1.6mm  
for Han MegaBi

Артикул:09 16 000 9922

- Номинальный ток: 7.5 А
- Жидкокристаллический полимер (LCP)



### Переходник печатной платы

PCB Adapter w/o Pin 2.4mm  
for Han MegaBi

Артикул:09 16 000 9923

- Номинальный ток: 7.5 А
- Жидкокристаллический полимер (LCP)



### Переходник печатной платы

PCB-Adapter Han DD 1.6mm  
(LCP)

Артикул:09 16 000 9996

- В обжимной вставке Han DD®
- В модуле Han DD®
- В модуле Han® DDD  
(различные электрические характеристики: 7,5 А 160 В 2,5 кВ 3)
- Номинальный ток: 7.5 А
- Жидкокристаллический полимер (LCP)

### Переходник печатной платы

PCB-Adapter Han DD 2.4mm  
(LCP)

Артикул:09 16 000 9998

- В обжимной вставке Han DD®
- В модуле Han DD®
- В модуле Han® DDD  
(различные электрические характеристики: 7,5 А 160 В 2,5 кВ 3)
- Номинальный ток: 7.5 А
- Жидкокристаллический полимер (LCP)

### Переходник печатной платы

LP-ADAPTER Han 42 DD  
Plus (2,4mm PCB)

Артикул:09 16 042 9919

- Номинальный ток: 7.5 А
- Полиамид (ПА)



### Переходник печатной платы

Han 40EEE PCB adapter

Артикул:09 33 000 9880

- В обжимной вставке Han® 40 EEE
- Номинальный ток: 16 А
- Контакты: 40
- Медный сплав
- Посеребренные
- Поликарбонат (PC)



### Ввинчиваемый переходник

Han 3A Screw-in adapter M25  
EN AW 6026

Артикул:61 04 100 0405 00

- С уплотнением
- Размер: Han® 3 А

### Переходник печатной платы

PCB-адаптер

Артикул:09 12 000 9905

- 5 контактов
- В Han® Q 5/0
- Номинальный ток: 10 А
- Поликарбонат (PC)

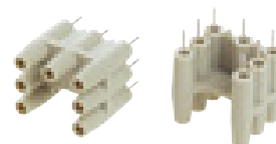


### Переходник печатной платы

Адаптер Q7/0 2,4mm

Артикул:09 12 000 9908

- В Han® Q 7/0
- Номинальный ток: 7.5 А
- Поликарбонат (PC)



### Переходник печатной платы

LP-Adapter Han Q 4/2

Артикул:09 12 006 9901

- В Han® Q 4/2
- Номинальный ток: 30 А
- Жидкокристаллический полимер (LCP)

### Переходник печатной платы

PCB-Adaptor Han Q 8/0

Артикул:09 12 008 9901

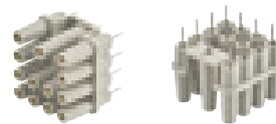
- В Han® Q 8/0
- Номинальный ток: 16 А
- Жидкокристаллический полимер (LCP)

### Переходник печатной платы

Han Q12/0 переходник

Артикул:09 12 012 9901

- В Han® Q 12/0
- Номинальный ток: 7.5 А
- Поликарбонат (PC)



### Переходник

Han C contact adapter pneum.  
male

Артикул:09 14 000 6391



### Переходник

Han C contact adapter pneum.  
female

Артикул:09 14 000 6491



### Переходник

Han GND adapter

Артикул:09 14 001 9901

- Вилка/вилка

### Вилка

Han Modular 2 Module male

Артикул:09 14 002 2603

- Номинальный ток: 40 А
- Поликарбонат (PC)

### Розетка

Han 2MOD BU-S 40A  
LEITERPLATTENADAPTI  
ON

Артикул:09 14 002 2703

- Номинальный ток: 40 А
- Поликарбонат (PC)



### Переходник печатной платы

PCB адаптор

Артикул:09 16 000 9905

- В обжимной вставке Han DD®
- В модуле Han DD®
- В модуле Han® DDD (различные электрические характеристики: 7,5 А 160 В 2,5 кВ 3)
- Номинальный ток: 7.5 А
- Полиамид (ПА)



### Переходник печатной платы

PCB адаптер; 2,4 мм

Артикул:09 16 000 9908

- В обжимной вставке Han DD®
- В модуле Han DD®
- В модуле Han® DDD (различные электрические характеристики: 7,5 А 160 В 2,5 кВ 3)
- Номинальный ток: 7.5 А
- Полиамид (ПА)



### Переходник печатной платы

PCB Adapter 5-pole for Han DDD module

Артикул:09 16 000 9915

- 5 контактов
- В модуле Han DDD®
- Номинальный ток: 7.5 А
- Полиамид (ПА)



### Переходная пластина

Han Adapter Blocks to D-Sub

Артикул:09 20 000 9925

- для 1 x D-Sub
- Металл

### Переходная пластина

адаптер Han D-Sub 15

Артикул:09 20 000 9928

- для 1 x D-Sub
- Термопластик

### Переходная пластина

адаптер Han10A - D-Sub 25

Артикул:09 20 000 9929

- для 1 x D-Sub
- Термопластик

- Переходник для: D-Sub 3 в Han® 10 A
- D-Sub 4 в Han® 16 A



- Размер: 10 A
- Переходник для: D-Sub 2



- Размер: 10 A
- Переходник для: D-Sub 3



### Переходная пластина

Adapter Nan 16 A - D-Sub 50

Артикул:09 20 000 9931

- для 1 x D-Sub
- Термопластик
- Размер: 16 А
- Переходник для: D-Sub 5



### Переходная пластина

адаптор\_9к

Артикул:09 20 000 9932

- для 1 x D-Sub
- Термопластик
- Размер: 10 А
- Переходник для: D-Sub 1



### Переходник

Переходник Nan 3A - 13,5

Артикул:09 20 000 9962

- для подключения двигателей
- Размер: Pg 13,5
- Переходник для: Nan A®



### Переходная пластина

адаптер6ВxDsub

Артикул:09 30 000 9965

- для 1 x D-Sub
- Термопластик
- Размер: 6 В
- Переходник для: D-Sub 1



### Переходная пластина

адаптер6ВxDsub

Артикул:09 30 000 9966

- для 1 x D-Sub
- Термопластик
- Размер: 6 В
- Переходник для: D-Sub 2



Переходная пластина

адаптер 10 ВxDsub

Артикул: 09 30 000 9967

- для 1 х D-Sub
- Термопластик
- Размер: 10 В
- Переходник для: D-Sub 3



Переходная пластина

адаптер 16 ВxDsub

Артикул: 09 30 000 9968

- для 1 х D-Sub
- Термопластик
- Размер: 16 В
- Переходник для: D-Sub 4



Переходная пластина

адаптер 16 ВxDsub

Артикул: 09 30 000 9969

- для 1 х D-Sub
- Термопластик
- Размер: 16 В
- Переходник для: D-Sub 5



Переходная пластина

адаптер 6 Вx2Dsub

Артикул: 09 30 000 9970

- для 2х D-Sub
- Термопластик
- Размер: 6 В
- Переходник для: D-Sub 1



Переходная пластина

адаптер 6 Вx2Dsub

Артикул: 09 30 000 9971

- для 2х D-Sub
- Термопластик
- Размер: 6 В
- Переходник для: D-Sub 2



Переходная пластина

адаптер 10 Вx2Dsub

Артикул: 09 30 000 9972

- для 2х D-Sub
- Термопластик
- Размер: 10 В
- Переходник для: D-Sub 3



### Переходная пластина

адаптер 16Вx2Dsub

Артикул: 09 30 000 9973

- для 2х D-Sub
- Термопластик
- Размер: 16 В
- Переходник для: D-Sub 4



### Переходная пластина

адаптер 16Вx2Dsub

Артикул: 09 30 000 9974

- для 2х D-Sub
- Термопластик
- Размер: 16 В
- Переходник для: D-Sub 5



### Переходник печатной платы

Han E LP-Adapter

Артикул: 09 33 000 9996

- В обжимной вставке Han E®
- Номинальный ток: 16 А
- Поликарбонат (PC)



### Переходник

адаптер для Han 3A -  
M20x1,5

Артикул: 19 20 000 9962

- для подключения двигателей
- Размер: M20
- Переходник для: Han A®



### Ввинчиваемый переходник

Han-Compact Screw-in  
adapter M25

Артикул: 61 04 000 0039 00

- Размер: Han-Compact®



### Стопорные рычаги

рычаг термопл. Нан 10/16/24

Артикул: 09 00 000 5221

- Размер: 10/16/24 В
- Две защелки



### Стопорные рычаги

пластмассовый рычаг

Артикул: 09 00 000 5222

- Размер: 06 В
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Нан 32А рычаг термопл.

Артикул: 09 00 000 5223

- Размер: 32 А
- Две защелки



### Стопорные рычаги

Нан 10А рычаг  
термопластиковый

Артикул: 09 00 000 5224

- Размер: 10 А
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Нан 16А рычаг термопл.

Артикул: 09 00 000 5225

- Размер: 16 А
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Нан 10В защелка пластик

Артикул: 09 00 000 5228

- Размер: 10 В
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

одинарная скоба 16В

Артикул:09 00 000 5229

- Размер: 16 В
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Han 24 В защёлка фикс.

Артикул:09 00 000 5230

- Размер: 24 В
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Han 32В скоба-защелка  
термопл.

Артикул:09 00 000 5231

- Размер: 32 В
- Две защелки



### Стопорные рычаги

скоба термопластиковая han  
3А

Артикул:09 00 000 5241

- Размер: 3 А
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Han 3А Thermoplastic  
Locking Lever black

Артикул:09 00 000 5242

- Размер: 3 А
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Han Q 8/0 Bkgel (Gropverp.  
100 St)

Артикул:09 00 000 5244

- Han<sup>®</sup> Q 8/0
- Размер: Han-Compact<sup>®</sup>



### Стопорные рычаги

Нап 10/16/24В Thermoplastic  
Lock. Lever

Артикул:09 00 000 5246

- Размер: 10/16/24 В
- Две защелки



## Han-Easy Lock ® 16A, SL



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 00 000 5225
Спецификация	Han-Easy Lock ® 16A, SL

### Название

Категория	Аксессуары
Серии кабельных/блочных кожухов	Han A®
Тип аксессуара	Стопорные рычаги

### Версия

Размер	16 A
Тип блокировки	Одна защелка
Han-Easy Lock®	Да

### Свойства материала

Материал (аксессуары)	Поликарбонат (PC) Нержавеющая сталь
Цвет (аксессуары)	RAL 7037 (серый)
Группа горючести материала согласно UL 94 (запирающие рычаги)	V-0
RoHS	совместим
Состояние ВЭА	совместим
China RoHS	e
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Не содержится
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Не содержится
Особо опасные жидкости предписания REACH	Да

## Свойства материала

Особо опасные жидкости предписания REACH

Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate

Законопроект 65 штата Калифорния

Да

Законопроект 65 штата Калифорния

Никель

## Коммерческие данные

Размер упаковки

10

Вес нетто

21.3 g

Страна изготовления

Германия

код ТН ВЭД ЕС

85389099

### Холостые вилки

Han split hood blind sealing small

Артикул:09 00 000 6101

- Узкое исполнение
- NBR
- Черный



### Холостые вилки

Han split hood blind sealing

Артикул:09 00 000 6102

- Увеличенное исполнение
- NBR
- Черный



### Холостые вилки

Han split hood SR plug pin

Артикул:09 00 000 6103

- Ассортимент зажимов:  
4.5 ... 6 mm
- NBR
- Черный



**Резиновое кольцевое уплотнение**

O-Ring Metal Pneumatic Male Contact

Артикул:09 14 000 9806

- для пневматических контактов
- NBR
- Черный



**Кольцевое уплотнение**

O-ring seal for F+B silicon

Артикул:09 15 503 9905

- Силикон
- Синий

**Профильная прокладка**

Han 6HP Direct NBR Sealing Set

Артикул:09 39 600 9901

- Размер: 06 В
- NBR
- Черный



**Профильная прокладка**

Han 10HP Direct NBR Sealing Set

Артикул:09 39 600 9902

- Размер: 10 В
- NBR
- Черный



**Профильная прокладка**

Han 16HP Direct NBR Sealing Set

Артикул:09 39 600 9903

- Размер: 16 В
- NBR
- Черный



**Профильная прокладка**

Han 24HP Direct NBR Sealing Set

Артикул:09 39 600 9904

- Размер: 24 В
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

#### Han 6HP Direct FPM Sealing Set

Артикул:09 39 700 9901

- Размер: 06 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Профильная прокладка

#### Han 10HP Direct FPM Sealing Set

Артикул:09 39 700 9902

- Размер: 10 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Профильная прокладка

#### Han 16HP Direct FPM Sealing Set

Артикул:09 39 700 9903

- Размер: 16 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Профильная прокладка

#### Han 24HP Direct FPM Sealing Set

Артикул:09 39 700 9904

- Размер: 24 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Профильная прокладка

#### Han 6HP Direct EMC Sealing Set

Артикул:09 39 800 9901

- Электропроводный
- Размер: 06 B
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

#### Han 10HP Direct EMC Sealing Set

Артикул:09 39 800 9902

- Электропроводный
- Размер: 10 B
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

Han 16HP Direct EMC  
Sealing Set

Артикул:09 39 800 9903

- Электропроводный
- Размер: 16 В
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

Han 24HP Direct EMC  
Sealing Set

Артикул:09 39 800 9904

- Электропроводный
- Размер: 24 В
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han 6HPR PFT Flange gasket

Артикул:09 40 000 9801

- Han® HPR
- Размер: 06 HPR
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han 10HPR PFT Flange  
gasket

Артикул:09 40 000 9802

- Han® HPR
- Размер: 10 HPR
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han 16HPR PFT Flange  
gasket

Артикул:09 40 000 9803

- Han® HPR
- Размер: 16 HPR
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han 24HPR PFT Flange  
gasket

Артикул:09 40 000 9804

- Han® HPR
- Размер: 24 HPR
- NBR
- Черный



**Резиновое кольцевое уплотнение**

Han 48HPR O-Ring sealing for housing

Артикул:09 40 000 9970

- Размер: 48 HPR
- NBR
- Черный



**Профильная прокладка**

Han 3A, o-ring seal

Артикул:09 70 000 9904

- Запасная часть
- NBR
- Черный



Комплекты уплотнений для  
ввода ленточных кабелей

Acces. 1 Flat Cable Seal

Артикул:09 00 000 5315

- С компенсацией натяжения кабеля
- для 1 плоского кабеля
- NBR
- Черный



Комплекты уплотнений для  
ввода ленточных кабелей

Acces. 2 Flat Cable Seal

Артикул:09 00 000 5316

- С компенсацией натяжения кабеля
- для 2 плоских кабелей
- NBR
- Черный



Комплекты уплотнений для  
ввода ленточных кабелей

Acces. 3 Flat Cable Seal

Артикул:09 00 000 5317

- С компенсацией натяжения кабеля
- для 3 плоских кабелей
- NBR
- Черный



Держатель для ввода  
ленточного кабеля

Acces. Flat Cable Bracket

Артикул:09 00 000 5325

- для раздельной установки
- NBR
- Черный



Холостые вилки

Громмет

Артикул:09 00 000 5350

- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Grommet 3-4mm KDT/Z3 for  
Split Hood

Артикул:09 00 000 5351

- Ассортимент зажимов: 3 ... 4 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Grommet 4-5mm KDT/Z4 for  
Split Hood

Артикул:09 00 000 5352

- Ассортимент зажимов: 4 ... 5 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Grommet 5-6mm KDT/Z5 for  
Split Hood

Артикул:09 00 000 5353

- Ассортимент зажимов: 5 ... 6 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

громмет 6-7mm KDT/Z6 for  
Split Hood

Артикул:09 00 000 5354

- Ассортимент зажимов: 6 ... 7 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Громмет

Артикул:09 00 000 5355

- Ассортимент зажимов: 7 ... 8 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Громмет

Артикул:09 00 000 5356

- Ассортимент зажимов: 8 ... 9 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Уплотнитель каб.ввода 9-  
10mm KDT/Z9

Артикул:09 00 000 5357

- Ассортимент зажимов: 9 ... 10 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Громмет

Артикул:09 00 000 5358

- Дополнительная компенсация натяжения кабеля может быть обеспечена кабельными стяжками (макс. ширина 8 мм)
- Ассортимент зажимов: 10 ... 11 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Громмет 11-12mm KDT/Z11  
for Split Hood

Артикул:09 00 000 5359

- Дополнительная компенсация натяжения кабеля может быть обеспечена кабельными стяжками (макс. ширина 8 мм)
- Ассортимент зажимов: 11 ... 12 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Grommet 12-13mm KDT/Z12  
for Split Hood

Артикул:09 00 000 5360

- Дополнительная компенсация натяжения кабеля может быть обеспечена кабельными стяжками (макс. ширина 8 мм)
- Ассортимент зажимов: 12 ... 13 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Grommet 13-14mm KDT/Z13  
for Split Hood

Артикул:09 00 000 5361

- Дополнительная компенсация натяжения кабеля может быть обеспечена кабельными стяжками (макс. ширина 8 мм)
- Ассортимент зажимов: 13 ... 14 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Громмет

Артикул:09 00 000 5362

- Дополнительная компенсация натяжения кабеля может быть обеспечена кабельными стяжками (макс. ширина 8 мм)
- Ассортимент зажимов: 14 ... 15 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнитель кабельного  
ввода

Громмет 15-16mm KDT/Z15  
for Split Hood

Артикул:09 00 000 5363

- Дополнительная компенсация натяжения кабеля может быть обеспечена кабельными стяжками (макс. ширина 8 мм)
- Ассортимент зажимов: 15 ... 16 mm
- Термопластик
- Черный

Уплотнитель кабельного  
ввода

Grommet for ASI cable

Артикул:09 00 000 5364

- для кабеля ASI
- Термопластик
- Черный



Фланцевая прокладка

Gasket f. Nan Compact bulkh.  
mount. hous

Артикул:09 12 000 9911

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- угловой
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: Nan-Compact®
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Прокладка для Han-Compact Bulkhead

Артикул:09 12 000 9912

- для пластиковых корпусов с установкой на перегородке
- прямой
- Размер: Han-Compact®
- NBR
- Черный



### Уплотнительная втулка

Han Power S Seal 7-10

Артикул:09 12 000 9969

- Han-Power® S
- NBR
- Черный



### Уплотнительная втулка

Han Power S Seal 10-13

Артикул:09 12 000 9970

- Han-Power® S
- NBR
- Черный



### Уплотнительная втулка

Han Power S Seal 13-16

Артикул:09 12 000 9971

- Han-Power® S
- NBR
- Черный

### Уплотнительная втулка

Han Power S Seal 16-19

Артикул:09 12 000 9972

- Han-Power® S
- NBR
- Черный

### Уплотнительная втулка

Han Power S Seal 19-22

Артикул:09 12 000 9973

- Han-Power® S
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han Modular gasket for Han 1 Mod

Артикул: 09 14 000 9940

- Размер: Modular Compact
- NBR
- Черный



### Резиновое кольцевое уплотнение

Han Modular O-ring for pneumatic contacts

Артикул: 09 14 000 9951

- Buna-N
- Черный



### Резиновое кольцевое уплотнение

Han Modular O-ring for pneumatic contacts

Артикул: 09 14 000 9952

- Buna-N
- Черный



### Фланцевая прокладка

прокладка

Артикул: 09 20 000 9991

- Размер: 03 A
- NBR
- Черный

### Фланцевая прокладка

прокладка

Артикул: 09 20 000 9992

- Размер: 10 A
- NBR
- Черный

### Фланцевая прокладка

Han A 16 Gasket for Housings

Артикул: 09 20 000 9993

- Размер: 16 A
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han A 32 Gasket for Housings

Артикул:09 20 000 9994

- Размер: 32 А
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

резинка уплотнит. 10А

Артикул:09 20 000 9996

- Размер: 10 А
- NBR
- Черный

### Профильная прокладка

резинка уплотнит. 16А

Артикул:09 20 000 9997

- Размер: 16 А
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

прокладка Han 3A Insert

Артикул:09 21 000 9906

- Размер: 03 А
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)

### Фланцевая прокладка

прокл. рез. Han size 06B

Артикул:09 30 000 9801

- Самофиксация
- Размер: 06 В
- NBR
- Черный

### Фланцевая прокладка

прокл. рез. han size 10B

Артикул:09 30 000 9802

- Самофиксация
- Размер: 10 В
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

прокл. рез. han 16B

Артикул:09 30 000 9803

- Самофиксация
- Размер: 16 B
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Фланцевая прокладка 24B

Артикул:09 30 000 9804

- Самофиксация
- Размер: 24 B
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han 10B Gasket for terminal housing for

Артикул:09 30 000 9903

- Размер: Han-Drive®
- NBR
- Черный



### Уплотнение L

Уплотнение с L-образным профилем

Артикул:09 30 000 9933

- Размер: 24 B
- NBR
- Черный



### Уплотнение L

Han 16B уплотнитель кожуха

Артикул:09 30 000 9934

- Размер: 16 B
- NBR
- Черный



### Уплотнение L

Han 10B Sealing Cable to Cable Hood

Артикул:09 30 000 9935

- Размер: 10 B
- NBR
- Черный



### Уплотнение L

Han 6B Sealing Cable to  
Cable Hood

Артикул:09 30 000 9936

- Размер: 06 B
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

резинка уплотнит. 6B

Артикул:09 30 000 9941

- Размер: 06 B
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

резинка уплотнит.10B

Артикул:09 30 000 9942

- Размер: 10 B
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

резинка уплотнит. 16B

Артикул:09 30 000 9943

- Размер: 16 B
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

резинка уплотнит. B 24

Артикул:09 30 000 9944

- Размер: 24 B
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

Profile Sealing Han 6B FKM

Артикул:09 30 000 9951

- Размер: 06 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)

### Профильная прокладка

Han 10B Sealing FPM

Артикул:09 30 000 9952

- Размер: 10 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)

### Профильная прокладка

Profile Sealing Han 16B FKM

Артикул:09 30 000 9953

- Размер: 16 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)

### Профильная прокладка

Profile Sealing Han 24B FKM

Артикул:09 30 000 9954

- Размер: 24 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)

### Профильная прокладка

резинка уплотнит.32B

Артикул:09 30 000 9963

- Размер: 32 B
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han B 6 резинка блоч.

Артикул:09 30 000 9991

- Размер: 06 B
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han B 10 резинка блоч.

Артикул:09 30 000 9992

- Размер: 10 B
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

прокладка Nan B 16

Артикул:09 30 000 9993

- Размер: 16 B
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

фланцевый уплотнитель  
NanB24

Артикул:09 30 000 9994

- Размер: 24 B
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

Nan 48B уплотнитель

Артикул:09 30 000 9995

- Размер: 48 B
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Nan 48B прокладка

Артикул:09 30 000 9996

- Размер: 48 HPR
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

сальник Nan M 3

Артикул:09 37 000 9912

- Размер: 3 A
- FPM
- Светло-серый



### Фланцевая прокладка

Nan M 6 Gasket 5 mm,  
neoprene light grey

Артикул:09 37 000 9941

- 5 mm
- Размер: 06 B
- FPM
- Светло-серый



Фланцевая прокладка

Han M 10 Gasket 5 mm,  
neopren light grey

Артикул:09 37 000 9942

- 5 mm
- Размер: 10 B
- FPM
- Светло-серый



Фланцевая прокладка

Han M 16 Gasket 5 mm,  
neoprene light grey

Артикул:09 37 000 9943

- 5 mm
- Размер: 16 B
- FPM
- Светло-серый



Фланцевая прокладка

Han M 24 Gasket 5mm  
neoprene light grey

Артикул:09 37 000 9944

- 5 mm
- Размер: 24 B
- FPM
- Светло-серый



Фланцевая прокладка

Han M 6 Gasket (on bottom)

Артикул:09 37 000 9946

- Размер: 06 B
- FPM
- Светло-серый

Фланцевая прокладка

Han M 10 Gasket (on bottom)

Артикул:09 37 000 9947

- Размер: 10 B
- FPM
- Светло-серый

Фланцевая прокладка

Han M фланц.уплотнение  
16B

Артикул:09 37 000 9948

- Размер: 16 B
- FPM
- Светло-серый

**Фланцевая прокладка**

**Han M фланц.уплотнение  
24B**

Артикул:09 37 000 9949

- Размер: 24 B
- FPM
- Светло-серый

**Резиновое кольцевое  
уплотнение**

**прокладка**

Артикул:09 40 000 9910

- Размер: 03 HPR
- NBR
- Черный

**Резиновое кольцевое  
уплотнение**

**Han 6 HPR кольцевое  
уплотнение**

Артикул:09 40 000 9911

- Размер: 06 HPR
- NBR
- Черный

**Резиновое кольцевое  
уплотнение**

**Han 10 HPR Кольцевое  
уплотнение**

Артикул:09 40 000 9912

- Размер: 10 HPR
- NBR
- Черный

**Резиновое кольцевое  
уплотнение**

**Han 16 HPR-o-ring-sealing**

Артикул:09 40 000 9913

- Размер: 16 HPR
- NBR
- Черный

**Резиновое кольцевое  
уплотнение**

**прокладка для Han 24HPR**

Артикул:09 40 000 9914

- Размер: 24 HPR
- NBR
- Черный

### Уплотнение для кабеля

#### Cable Seal 20-22mm f Han Easy Hood

Артикул: 11 30 000 9955

- Han® Easy Hood
- Ассортимент зажимов: 20 ... 22 mm
- Термопластик
- Черный



### Уплотнение для кабеля

#### Кабельное уплотнение Han Easy Hood

Артикул: 11 30 000 9956

- Han® Easy Hood
- Ассортимент зажимов: 23 ... 25 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнение для кабеля

Cable Seal 26-28mm f Han Easy Hood

Артикул: 11 30 000 9957

- Han® Easy Hood
- Ассортимент зажимов: 26 ... 28 mm
- Термопластик
- Черный



Уплотнение для кабеля

Cable Seal 29-31mm f Han Easy Hood

Артикул: 11 30 000 9958

- Han® Easy Hood
- Ассортимент зажимов: 29 ... 31 mm
- Термопластик
- Черный

## Кабельное уплотнение 32-34mm

Артикул: 11 30 000 9959

- Han® Easy Hood
- Ассортимент зажимов: 32 ... 34 mm
- Термопластик
- Черный



## Фланцевая прокладка

Han-Eco Mod.6-flange gasket-HBM

Артикул: 19 41 000 9801

- Размер: 06 B
- NBR
- Черный



## Фланцевая прокладка

Han-Eco Mod.10-flange gasket-HBM

### Винтовой замок розетки

крепеж DSUB UNC/UNC

Артикул:09 66 000 9972

- для соединителей под запрессовку с выводами заземления или под пайку с зажимами заземления
- Резьба UNC/UNC
- Общая длина 9,9 мм

### Винтовой замок розетки

DSUB S.LOCK UNC/M3  
100PCS

Артикул:09 66 000 9974

- для соединителей под запрессовку с выводами заземления или под пайку с зажимами заземления
- Резьба UNC/M3
- Общая длина 9,9 мм

### Зажим для компенсации натяжения кабеля

планка пласт.DSUB IDC 9к.

Артикул:09 66 108 0001

- для штыревых и гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 1
- Термопластик



### Зажим для компенсации натяжения кабеля

планка для D SUB IDC15

Артикул:09 66 208 0001

- для штыревых и гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 2
- Термопластик

### Зажим для компенсации натяжения кабеля

D SUB IDC планка plastic 25к

Артикул:09 66 308 0001

- для штыревых и гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 3
- Термопластик

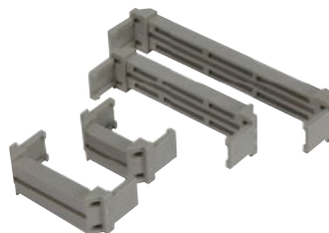


### Зажим для компенсации натяжения кабеля

D SUB IDC планка plastic 37к

Артикул:09 66 408 0001

- для штыревых и гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 4
- Термопластик



### Защелка-фиксатор

фиксирующий элемент

Артикул:09 67 000 9907

- Коррозионностойкая сталь



### Блокировочный затвор

элемент крепеж.9

Артикул:09 67 000 9914

- Размер: D-Sub 1
- Коррозионностойкая сталь



### Блокировочный затвор

элемент крепеж15

Артикул:09 67 000 9915

- Размер: D-Sub 2
- Коррозионностойкая сталь



### Блокировочный затвор

элемент крепеж25

Артикул:09 67 000 9916

- Размер: D-Sub 3
- Коррозионностойкая сталь



### Блокировочный затвор

элемент крепеж37

Артикул:09 67 000 9917

- Размер: D-Sub 4
- Коррозионностойкая сталь



### Блокировочный затвор

элемент крепеж50

Артикул:09 67 000 9918

- Размер: D-Sub 5
- Коррозионностойкая сталь



### Винтовой замок розетки

крепеж UNC/UNC (винт+3  
шайбы+гайка)

### Винтовой замок розетки

крепеж  
UNC/M3(винт+3шайбы+гайка)

### Стопорный винт

Fe screw M3 and 4-40 UNC 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 000 9922

- С гайкой
- Резьба UNC/UNC
- Общая длина 13 мм



Артикул:09 67 000 9924

- С гайкой
- Резьба UNC/M3
- Общая длина 13 мм

Артикул:09 67 000 9954

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- D-Sub 2
- Крепежный резьбовой фланец M3
- Крепежный резьбовой фланец 4-40 UNC

#### Стопорный винт

Fe screw 4-40 UNC and M3 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 000 9955

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- D-Sub 2
- Крепежный резьбовой фланец 4-40 UNC
- Крепежный резьбовой фланец M3

#### Стопорный винт

Fe screw M3 and M3 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 000 9956

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- D-Sub 2
- Крепежный резьбовой фланец M3
- Крепежный резьбовой фланец M3

#### Стопорный винт

Fe screw 4-40 UNC and 4-40 UNC 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 000 9957

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- D-Sub 2
- Крепежный резьбовой фланец 4-40 UNC
- Крепежный резьбовой фланец 4-40 UNC

### Винт с накатанной головкой

Винт с насечкой UNC 4-40

Артикул:09 67 000 9971

- Серый корпус / сталь
- никелированный
- Резьба 4-40 UNC

### Винтовой замок розетки

крепеж UNC/UNC

Артикул:09 67 000 9972

- без гайки
- Резьба UNC/UNC
- Общая длина 11 мм

### Винтовой замок розетки

крепеж UNC/UNC

Артикул:09 67 000 9973

- С гайкой
- Резьба UNC/UNC
- Общая длина 18 мм

### Винтовой замок розетки

DSUB крепеж UNC/M3

Артикул:09 67 000 9974

- без гайки
- Резьба UNC/M3
- Общая длина 11 мм

### U-образный зажим

крепеж UNC

Артикул:09 67 001 9928

- Резьба 4-40 UNC

### Винтовой замок розетки

крепеж 4-40 / 4-40 UNC

Артикул:09 67 001 9941

- без гайки
- Резьба UNC/UNC
- Общая длина 13 мм



### Винтовой замок розетки

крепежные винты для розеток  
UNC/M3

### Винтовой замок розетки

крепеж UNC/UNC  
(винт+шайба)

### Винт с накатанной головкой

крепеж M3

Артикул:09 67 001 9965

Артикул:09 67 001 9954

- без гайки
- Резьба UNC/M3
- Общая длина 13 мм

Артикул:09 67 001 9957

- С пружинной шайбой
- Резьба UNC/UNC
- Общая длина 13,2 мм

- Серый корпус / сталь
- никелированный
- Резьба M3

#### Кабельная втулка

уплотнитель каб. 15-37к.

Артикул:09 67 001 9968

- для черного кабельного кожуха из термопластика



#### Стопорный винт

крепеж 9-37 (винт+крепежная скоба)

Артикул:09 67 001 9969

- для использования без кожуха
- Размер: D-Sub 1
- D-Sub 2
- D-Sub 3
- D-Sub 4

#### Стопорный винт

крепеж 50 (винт+крепежная скоба)

Артикул:09 67 001 9970

- для использования без кожуха
- Размер: D-Sub 5

### Закрепленная защелка

крепеж 9-37

Артикул:09 67 001 9971

- Размер: D-Sub 1
- D-Sub 2
- D-Sub 3
- D-Sub 4
- Коррозионностойкая сталь



### Закрепленная защелка

крепеж 50

Артикул:09 67 001 9972

- Размер: D-Sub 5
- Коррозионностойкая сталь



### Стопорный болт

крепеж 9-50

Артикул:09 67 001 9973

### Винтовой замок розетки

винт М3/М3 11мм

Артикул:09 67 001 9974

- без гайки
- Резьба М3/М3
- Общая длина 11 мм

### Винтовой замок розетки

крепеж М3/UNC 11MM

Артикул:09 67 001 9976

- без гайки
- Резьба М3/UNC
- Общая длина 11 мм

### Винт с накатанной головкой

D Sub винт Screw lock М3

Артикул:09 67 001 9977

- Цельный металлический компонент
- Резьба М3

### Винт с накатанной головкой

винт с насечкой резьба UNC

Артикул:09 67 001 9978

- Цельный металлический компонент  
Резьба 4-40 UNC

### Удлинитель HEX

Гайка 4-40 UNC 1 пакет 1 шт

Артикул:09 67 001 9985

- С внутренней резьбой
- Резьба 4-40 UNC

### Винт с накатанной головкой

JACK SCREW M3

Артикул:09 67 001 9997

- Запасная часть
- Резьба M3

### Переднее резиновое уплотнение

уплотнитель D-Sub IP 67, 9к.

Артикул:09 67 002 9001

- Размер: D-Sub 1



### Переднее резиновое уплотнение

фронт. прокладка IP67\_15к.

Артикул:09 67 002 9002

- Размер: D-Sub 2



### Переднее резиновое уплотнение

уплотнитель D-Sub IP 67, 25к.

Артикул:09 67 002 9003

- Размер: D-Sub 3



### Переднее резиновое уплотнение

D SUB IP 67\_37 POLE FRONT SEAL

### Переднее резиновое уплотнение

резиновая прокладка

Артикул:09 67 002 9005

### Винтовой замок розетки

Крепёж для розеток M3

Артикул:09 67 002 9006

Артикул:09 67 002 9004

- Размер: D-Sub 4



- Размер: D-Sub 5



- С распорной шайбой
- Резьба М3



### Винтовой замок розетки

крепеж 4-40 UNC

Артикул:09 67 002 9007

- С распорной шайбой
- Резьба 4-40 UNC



### Стопорный винт

крепеж короткий винт 4-40  
UNC

Артикул:09 67 002 9008

- короткий
- Резьба 4-40 UNC



### Стопорный винт

крепеж короткий М3

Артикул:09 67 002 9009

- короткий
- Резьба М3



### Винт с накапанной головкой

Фиксирующий винт 4-40 UNC

Артикул:09 67 002 9010

- Резьба 4-40 UNC

### Винт с накапанной головкой

фиксирующий винт М3

Артикул:09 67 002 9011

- Резьба М3

### Винт с накапанной головкой

крепеж D-Sub IP67, 4-40 UNC

Артикул:09 67 002 9012

- С термопластиковой крышкой
- Резьба 4-40 UNC



### Винт с накатанной головкой

винт

Артикул:09 67 002 9013

- С термопластиковой крышкой
- Резьба М3



### Винт с накатанной головкой

винт М3 с насечкой

Артикул:09 67 002 9017

- Резьба М3



### Винт с накатанной головкой

InduCom knurled screw, 4-40  
UNC

Артикул:09 67 002 9018

- Резьба 4-40 UNC

### Винт с шестигранной головкой

винт шестигр. М3х17 InduCom

Артикул:09 67 002 9019

- Резьба М3 х 17,5-8,8 с пружинной шайбой



### Винт с шестигранной головкой

InduCom hexagonal screw,4-  
40UNC,17,5-8.8

Артикул:09 67 002 9020

- Резьба 4-40 UNC х 17,5-8,8 с пружинной шайбой



### Винт с накатанной головкой

D SUB long jack screw 4-40  
UNC for hood

Артикул:09 67 002 9028

- Запасная часть
- Резьба 4-40 UNC

### Винт с накатанной головкой

DSUB крепёж 4-40 UNC for hood

Артикул:09 67 002 9029

- Запасная часть
- Резьба 4-40 UNC

### U-образный зажим

крепёж (винт+клипса)

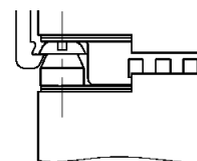
Артикул:09 67 002 9030

- Резьба 4-40 UNC и винтовой фиксатор

### Стопорный крюк

фиксатор для кожуха

Артикул:09 67 002 9031



Винт с защелкой

LATCH LOCK BOLT\_4-40  
UNC\_H: 4,7 mm L: 8

Артикул:09 67 002 9032

- Монтаж на задней панели
- Резьба 4-40 UNC



Винт с защелкой

LATCH LOCK BOLT\_M3\_H:  
4,7 mm L: 8 mm

Артикул:09 67 002 9040

- Монтаж на задней панели
- Резьба М3



Винт с защелкой

винт с защелкой,4-40 UNC,  
6,2мм

Артикул:09 67 002 9041

- Монтаж на передней панели
- Резьба 4-40 UNC



Винт с защелкой

LATCH LOCK BOLT\_M3\_H:  
6,2 mm L: 8 mm

Артикул:09 67 002 9042

- Монтаж на передней панели
- Резьба М3



Винт с защелкой

Винт с защелкой

Артикул:09 67 002 9044

- Монтаж кабеля
- Резьба 4-40 UNC

Винт с защелкой

винт с защелкой, М3\_H:  
6,2mm L: 12m

Артикул:09 67 002 9045

- Монтаж кабеля
- Резьба М3

Винтовой замок розетки

Пылезащитная крышка

Пылезащитная крышка

D Sub Female screw lock M3  
inner / 4-40

Артикул:09 67 002 9048

- без гайки
- Резьба M3/UNC
- Общая длина 11 мм

D SUB пылезащит.колпачек\_4-  
40 UNC

Артикул:09 67 002 9050

- для гнездовых соединителей
- Резьба 4-40 UNC
- Размер: D-Sub 1
- Класс защиты: IP67



вилка D SUB IP 67 15к

Артикул:09 67 002 9051

- для гнездовых соединителей
- Резьба 4-40 UNC
- Размер: D-Sub 2
- Класс защиты: IP67



Пылезащитная крышка

Экранированная защитная  
крышка

Артикул:09 67 002 9052

- для гнездовых соединителей
- Резьба 4-40 UNC
- Размер: D-Sub 3
- Класс защиты: IP67



Пылезащитная крышка

D SUB IP 67 SHIELDED  
CAP\_MA\_9p\_M3

Артикул:09 67 002 9055

- для гнездовых соединителей
- Резьба M3
- Размер: D-Sub 1
- Класс защиты: IP67



Пылезащитная крышка

D SUB IP 67 SHIELDED  
CAP\_MA\_15p\_M3

Артикул:09 67 002 9056

- для гнездовых соединителей
- Резьба M3
- Размер: D-Sub 2
- Класс защиты: IP67



Пылезащитная крышка

D SUB IP 67 SHIELDED  
CAP MA 25p M3

Пылезащитная крышка

Защ. крышка D SUB IP 67  
SHIELDED CAP FE

Пылезащитная крышка

крышка защитная IP 67  
ноз.15к

Артикул:09 67 002 9057

- для гнездовых соединителей
- Резьба M3
- Размер: D-Sub 3
- Класс защиты: IP67



Артикул:09 67 002 9060

- для гнездовых соединителей
- Резьба 4-40 UNC
- Размер: D-Sub 1



Артикул:09 67 002 9061

- для гнездовых соединителей
- Резьба 4-40 UNC
- Размер: D-Sub 2



### Пылезащитная крышка

D SUB IP 67 Пылезащитная крышка

Артикул:09 67 002 9062

- для гнездовых соединителей
- Резьба 4-40 UNC
- Размер: D-Sub 3



### Пылезащитная крышка

D SUB IP 67 SHIELDED CAP\_FE\_9p\_M3

Артикул:09 67 002 9065

- для вилки
- Резьба M3
- Размер: D-Sub 1



### Пылезащитная крышка

крышка защитная 15к

Артикул:09 67 002 9066

- для гнездовых соединителей
- Резьба M3
- Размер: D-Sub 2



### Пылезащитная крышка

D SUB IP 67 SHIELDED CAP\_FE\_25p\_M3

Артикул:09 67 002 9067

### Стопорный винт

D Sub Male Screw lock 4-40 UNC beige cap

Артикул:09 67 002 9081

### Стопорный винт

Крепеж D SUB short mounting 4-40

Артикул:09 67 002 9090

- для гнездовых соединителей
- Резьба М3
- Размер: D-Sub 3



- Запасная часть
- Резьба 4-40 UNC
- Размер: D-Sub 1
- D-Sub 2
- D-Sub 3



- короткий
- Запасная часть
- Резьба 4-40 UNC

### Стопорный винт

D SUB short mounting screw  
M3 for metal

Артикул:09 67 002 9091

- короткий
- Запасная часть
- Резьба М3

### Винт с накатанной головкой

D SUB крепёж М3

Артикул:09 67 002 9101

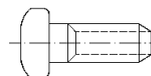
- Запасная часть
- Резьба М3

### Винт

винтовой зажим

Артикул:09 67 002 9102

- для кабельного зажима
- Размер: D-Sub 1
- D-Sub 2
- D-Sub 3
- D-Sub 4



### Контактная вставка

D Sub\_plastic metallized insert

Артикул:09 67 002 9103

- для кабельных кожухов с

### Кабельный зажим

кабельный зажим

Артикул:09 67 002 9104

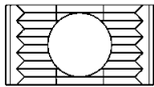
- Размер: D-Sub 1

### Контактная вставка

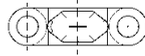
D Sub\_plastic metallized insert  
25 & 37p

Артикул:09 67 002 9105

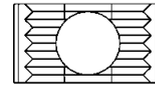
- металлическим покрытием
- Размер: D-Sub 1
- D-Sub 2



- D-Sub 2



- для кабельных кожухов с металлическим покрытием
- Размер: D-Sub 3
- D-Sub 4

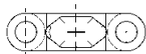


### Кабельный зажим

D Sub каб.зажим 25 & 37p

Артикул:09 67 002 9106

- Размер: D-Sub 3
- D-Sub 4



### Переходник

Gender changer M/F 9 pole

Артикул:09 67 009 0605

- Номинальный ток: 6.5 A
- Размер: D-Sub 1
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Синий
- Контакты: 9
- Медный сплав
- Благородный металл поверх Ni

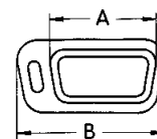


### Защитная крышка

крышка защитная

Артикул:09 67 009 0611

- для вилки
- Размер: D-Sub 1
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB крышка защитная

Артикул:09 67 009 0612

- для вилки
- Антистатический
- Размер: D-Sub 1
- Термопластик



### Защитная крышка

Пылезащитный колпачок для вилки

Артикул:09 67 009 0613

- для вилки
- UL 94 V0
- Размер: D-Sub 1
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB MA 9 pole metallized plastic dust

Артикул:09 67 009 0614

- для вилки
- Размер: D-Sub 1
- Металлизированный пластик



### Защитная крышка

D SUB MA 9 pole metallized plastic dust

Артикул:09 67 009 0615

- для вилки
- С цепью
- Размер: D-Sub 1
- Металлизированный пластик

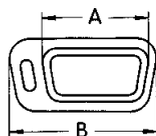


### Защитная крышка

крышка защитная

Артикул:09 67 009 0711

- для гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 1
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB крышка защитная

Артикул:09 67 009 0712

- для гнездовых соединителей
- Антистатический
- Размер: D-Sub 1
- Термопластик



### Защитная крышка

Защитная крышка для розеток  
D SUB

Артикул:09 67 009 0713

- для гнездовых соединителей
- UL 94 V0
- Размер: D-Sub 1
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB розетка 9к

Артикул:09 67 009 0714

- для гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 1
- Металлизированный пластик



### Защитная крышка

D SUB FE 09 защитная  
крышка

Артикул:09 67 009 0715

- для гнездовых соединителей
- С цепью
- Размер: D-Sub 1
- Металлизированный пластик



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M black coding 101  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2101 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 1



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M yellow coding 101  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2101 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 1



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M red coding 101 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2101 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 1



### Кодирующий штырь

### Кодирующий штырь

### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M green coding 101  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2101 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 1



D-Sub 9P M black coding 102  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2102 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 2



D-Sub 9P M yellow coding 102  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2102 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 2



#### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M red coding 102 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2102 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 2



#### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M green coding 102  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2102 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 2



#### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M black coding 103  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2103 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 3



#### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M yellow coding 103  
1.6-2.0mm

#### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M red coding 103 1.6-  
2.0mm

#### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M green coding 103  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2103 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 3



Артикул:09 67 009 2103 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 3



Артикул:09 67 009 2103 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 3



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M black coding 104  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2104 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 4



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M yellow coding 104  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2104 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 4



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M red coding 104 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2104 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 4



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M green coding 104  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2104 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм

### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M black coding 105  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2105 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм

### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M yellow coding 105  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2105 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм

- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 4



- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 5



- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 5



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M red coding 105 1.6-2.0mm

Артикул: 09 67 009 2105 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 5



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M green coding 105 1.6-2.0mm

Артикул: 09 67 009 2105 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 5



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M black coding 106 1.6-2.0mm

Артикул: 09 67 009 2106 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 6



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M yellow coding 106  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2106 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 6



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M red coding 106 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2106 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 6



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M green coding 106  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2106 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 6



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M black coding 107  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2107 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 7



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M yellow coding 107  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2107 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 7



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M red coding 107 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2107 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 7



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M green coding 107  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2107 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 7



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M black coding 108  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2108 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M yellow coding 108  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2108 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M red coding 108 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2108 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M green coding 108  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2108 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M black coding 109.  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2109 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 9



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M yellow coding 109  
1.6-2.0mm

### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M red coding 109 1.6-  
2.0mm

### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M green coding 109  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2109 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 9



Артикул:09 67 009 2109 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 9



Артикул:09 67 009 2109 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 9



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M black coding 110  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2110 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 10



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M yellow coding 109  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2110 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 10



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M red coding 110 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2110 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 10



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M green coding 110  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2110 104

### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M black coding 101  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2111 101

### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M yellow coding 111  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2111 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 10



- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 11



- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 11



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M red coding 111 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2111 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 11



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M green coding 111 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2111 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 11



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M black coding 112 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2112 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 12

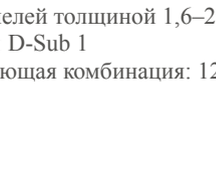


### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M yellow coding 112 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2112 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 12

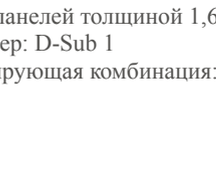


### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M red coding 112 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2112 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 12

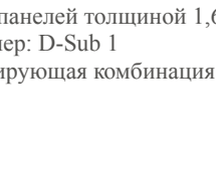


### Кодировочный штырь

D-Sub 9P M green coding 112 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2112 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 12





### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M black coding 113  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2113 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 13



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M yellow coding 113  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2113 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 13



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M red coding 113 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2113 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 13



**Кодирующий штырь**

D-Sub 9P M green coding 113  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2113 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 13



**Кодирующий штырь**

D-Sub 9P M black coding 114  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2114 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 14



**Кодирующий штырь**

D-Sub 9P M yellow coding 114  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2114 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 14



**Кодирующий штырь**

D-Sub 9P M red coding 114 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2114 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 14



**Кодирующий штырь**

D-Sub 9P M green coding 114  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2114 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 14



**Кодирующий штырь**

D-Sub 9P M black coding 115  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2115 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 15



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M yellow coding 115  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2115 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 15



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M red coding 115 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2115 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 15



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M green coding 115  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2115 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 15



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M black coding 116  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2116 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 16



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M yellow coding 116  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2116 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 16



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M red coding 116 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2116 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 16



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P M green coding 116  
1.6-2.0mm

### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe black coding 201  
1.6-2.0mm

### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 201  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2116 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 16



Артикул:09 67 009 2201 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 1



Артикул:09 67 009 2201 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 1



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe red coding 201 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2201 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 1



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe green coding 201 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2201 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 1



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe black coding 202 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2202 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 2



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 202 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2202 102

### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe red coding 202 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2202 103

### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe green coding 202 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2202 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 2



- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 2



- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 2



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe black coding 203  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2203 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 3



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 203  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2203 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 3



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe red coding 203 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2203 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 3

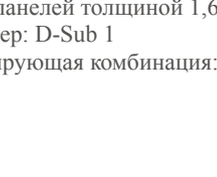


### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe green coding 203  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2203 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 3

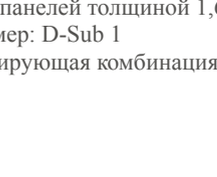


### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe black coding 204  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2204 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 4

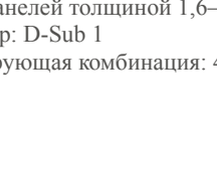


### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 204  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2204 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 4





### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe red coding 204 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2204 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 4



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe green coding 204 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2204 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 4



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe black coding 205 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2205 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 5



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 205  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2205 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 5



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe red coding 205 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2205 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 5



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe green coding 205  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2205 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 5



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe black coding 206  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2206 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 6



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 206  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2206 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 6



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe red coding 206 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2206 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 6



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe green coding 206  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2206 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 6



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe black coding 207  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2207 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 7



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 207  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2207 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 7



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe red coding 206 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2207 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 7



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe green coding 207  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2207 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 7



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe black coding 208  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2208 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 208  
1.6-2.0mm

### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe red coding 208 1.6-  
2.0mm

### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe green coding 208  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2208 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 8



Артикул:09 67 009 2208 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 8



Артикул:09 67 009 2208 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 8



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe black coding 209  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2209 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 9



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 209  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2209 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 9



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe red coding 209 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2209 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 9



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe green coding 209  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2209 104

### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe black coding 210  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2210 101

### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 210  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2210 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 9



- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 10



- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 10



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe red coding 210 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2210 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 10



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe green coding 210 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2210 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 10



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe black coding 211 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2211 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 11



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 211 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2211 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 11

### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe red coding 211 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2211 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 11

### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe green coding 211 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2211 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 11



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe black coding 212  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2212 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 12



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 212  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2212 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 12



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe red coding 212 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2212 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 12



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe green coding 212  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2212 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 12



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe black coding 213  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2213 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 13



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 213  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2213 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 13



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe red coding 213 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2213 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 13



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe green coding 213  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2213 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 13



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe black coding 214  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2214 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 14



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 214  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2214 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 14



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe red coding 214 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2214 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 14



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe green coding 214  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2214 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 14



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe black coding 215  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2215 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 15



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 215  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2215 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 15



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe red coding 215 1.6-  
2.0mm

Артикул:09 67 009 2215 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодирующая комбинация: 15



### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe green coding 215  
1.6-2.0mm

### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe black coding 216  
1.6-2.0mm

### Кодирующий штырь

D-Sub 9P Fe yellow coding 216  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2215 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 15



Артикул:09 67 009 2216 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 16



Артикул:09 67 009 2216 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 16



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe red coding 216 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2216 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 16



### Кодировочный штырь

D-Sub 9P Fe green coding 216 1.6-2.0mm

Артикул:09 67 009 2216 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 1
- Кодировочная комбинация: 16



### Переходник

Gender changer M/F 15 pole

Артикул:09 67 015 0605

- Номинальный ток: 6.5 А
- Размер: D-Sub 2
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Синий
- Контакты: 15
- Медный сплав
- Благородный металл поверх Ni



### Защитная крышка

крышка защитная

### Защитная крышка

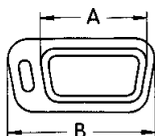
D SUB крышка защитная

### Защитная крышка

заглушка

Артикул:09 67 015 0611

- для вилки
- Размер: D-Sub 2
- Термопластик



Артикул:09 67 015 0612

- для вилки
- Антистатический
- Размер: D-Sub 2
- Термопластик



Артикул:09 67 015 0613

- для вилки
- UL 94 V0
- Размер: D-Sub 2
- Термопластик



#### Защитная крышка

D SUB MA 15 pole metallized plastic dust

Артикул:09 67 015 0614

- для вилки
- Размер: D-Sub 2
- Металлизированный пластик

#### Защитная крышка

D SUB MA 15 pole metallized plastic dust

Артикул:09 67 015 0615

- для вилки
- С цепью
- Размер: D-Sub 2
- Металлизированный пластик

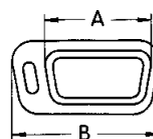


#### Защитная крышка

крышка защитная

Артикул:09 67 015 0711

- для гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 2
- Термопластик



#### Защитная крышка

D SUB крышка защитная

Артикул:09 67 015 0712

#### Защитная крышка

заглушка

Артикул:09 67 015 0713

#### Защитная крышка

D SUB FE 15 pole metallized plastic dust

Артикул:09 67 015 0714

- для гнездовых соединителей
- Антистатический
- Размер: D-Sub 2
- Термопластик



- для гнездовых соединителей
- UL 94 V0
- Размер: D-Sub 2
- Термопластик



- для гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 2
- Металлизированный пластик



### Защитная крышка

D SUB защитная крышка

Артикул:09 67 015 0715

- для гнездовых соединителей
- С цепью
- Размер: D-Sub 2
- Металлизированный пластик



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P M black coding 101  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2101 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 1



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P M yellow coding 101  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2101 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 1



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M red coding 101  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2101 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 1



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M green coding 101  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2101 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 1



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M black coding 102  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2102 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 2



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M yellow coding 102  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2102 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 2



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M red coding 102  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2102 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 2



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M green coding 102  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2102 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 2



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M black coding 103  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2103 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 3



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M yellow coding 103  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2103 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 3



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M red coding 103  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2103 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 3



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M green coding 103  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2103 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 3



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M black coding 104  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2104 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 4



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M yellow coding 104  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2104 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 4



Кодирующий штырь

D-Sub 15P M red coding 104  
1.6-2.0mm

Кодирующий штырь

D-Sub 15P M green coding 104  
1.6-2.0mm

Кодирующий штырь

D-Sub 15P M black coding 105  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2104 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 4



Артикул:09 67 015 2104 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 4



Артикул:09 67 015 2105 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 5



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M yellow coding 105  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2105 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 5



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M red coding 105  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2105 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 5



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M green coding 105  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2105 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 5



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M black coding 106  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2106 101

#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M yellow coding 106  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2106 102

#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M red coding 106  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2106 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 6



- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 6



- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 6



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M green coding 106  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2106 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 6



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M black coding 107  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2107 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 7



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M yellow coding 107  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2107 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 7



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M red coding 107  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2107 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 7



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M green coding 107  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2107 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 7



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P M black coding 108  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2108 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 8





### Кодирующий штырь

D-Sub 15P M yellow coding 108  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2108 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P M red coding 108  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2108 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P M green coding 108  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2108 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe black coding 201  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2201 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 1



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe yellow coding 201  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2201 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 1



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe red coding 201  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2201 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 1



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe green coding 201  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2201 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 1



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe black coding 202  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2202 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 2



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe yellow coding 202  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2202 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 2



Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe red coding 202  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2202 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 2



Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe green coding 202  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2202 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 2



Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe black coding 203  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2203 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 3



Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe yellow coding 203  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2203 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 3



Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe red coding 203  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2203 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 3



Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe green coding 203  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2203 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 3



Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe black coding 204  
1.6-2.0mm

Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe yellow coding 204  
1.6-2.0mm

Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe red coding 204  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2204 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 4



Артикул:09 67 015 2204 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 4



Артикул:09 67 015 2204 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 4



### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe green coding 204  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2204 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 4



### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe black coding 205  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2205 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 5



### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe yellow coding 205  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2205 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 5



### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe red coding 205  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2205 103

### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe green coding 205  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2205 104

### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe black coding 206  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2206 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 5



- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 5



- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 6



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe yellow coding 206  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2206 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 6



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe red coding 206  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2206 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 6



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe green coding 206  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2206 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 6



#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe black coding 207  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2207 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 7

#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe yellow coding 207  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2207 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 7

#### Кодировочный штырь

D-Sub 15P Fe red coding 207  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2207 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодировочная комбинация: 7



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe green coding 207  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2207 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 7



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe black coding 208  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2208 101

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe yellow coding 208  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2208 102

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe red coding 208  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2208 103

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 8



### Кодирующий штырь

D-Sub 15P Fe green coding 208  
1.6-2.0mm

Артикул:09 67 015 2208 104

- для панелей толщиной 1,6–2 мм
- Размер: D-Sub 2
- Кодирующая комбинация: 8



### Переходник

Gender changer M/F 25 pole

Артикул:09 67 025 0605

- Номинальный ток: 6.5 А
- Размер: D-Sub 3
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Синий
- Контакты: 25
- Медный сплав
- Благородный металл поверх Ni

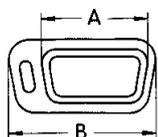


### Защитная крышка

крышка защитная

Артикул:09 67 025 0611

- для вилок
- Размер: D-Sub 3
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB крышка защитная

Артикул:09 67 025 0612

- для вилок
- Антистатический
- Размер: D-Sub 3
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB MA 25 pole Plastic Dust  
Cap UL 94

Артикул:09 67 025 0613

- для вилок
- UL 94 V0
- Размер: D-Sub 3
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB MA 25 pole metallized plastic dust

Артикул:09 67 025 0614

- для вилки
- Размер: D-Sub 3
- Металлизированный пластик



### Защитная крышка

DSUB MA 25pol.metal.plastic cap w.chain

Артикул:09 67 025 0615

- для вилки
- С цепью
- Размер: D-Sub 3
- Металлизированный пластик

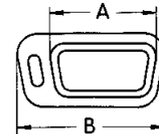


### Защитная крышка

крышка защитная

Артикул:09 67 025 0711

- для гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 3
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB крышка защитная

Артикул:09 67 025 0712

- для гнездовых соединителей
- Антистатический
- Размер: D-Sub 3
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB FE 25 pole Plastic Dust Cap UL 94

Артикул:09 67 025 0713

- для гнездовых соединителей
- UL 94 V0
- Размер: D-Sub 3
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB FE 25 pole metallized plastic dust

Артикул:09 67 025 0714

- для гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 3
- Металлизированный пластик



### Защитная крышка

D SUB FE 25 pole metallized plastic dust

Артикул:09 67 025 0715

- для гнездовых соединителей
- С цепью
- Размер: D-Sub 3
- Металлизированный пластик



### Переходник

Gender changer M/F 37 pole

Артикул:09 67 037 0605

- Номинальный ток: 6.5 A
- Размер: D-Sub 4
- Термопластичная смола
- армированная стекловолокном (РВТР)
- Синий
- Контакты: 37
- Медный сплав
- Благородный металл по верх Ni

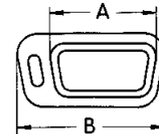


### Защитная крышка

крышка защитная

Артикул:09 67 037 0611

- для вилки
- Размер: D-Sub 4
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB крышка защитная

Артикул:09 67 037 0612

- для вилки
- Антистатический
- Размер: D-Sub 4
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB MA 37 pole Plastic Dust Cap UL 94

Артикул:09 67 037 0613

- для вилки
- UL 94 V0
- Размер: D-Sub 4
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB MA 37 pole metallized plastic dust

Артикул:09 67 037 0614

- для вилки
- Размер: D-Sub 4
- Металлизированный пластик



### Защитная крышка

DSUB MA 37pol.metal.plastic  
cap w.chain

Артикул:09 67 037 0615

- для вилки
- С цепью
- Размер: D-Sub 4
- Металлизированный пластик

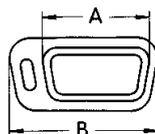


### Защитная крышка

крышка защитная

Артикул:09 67 037 0711

- для гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 4
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB крышка защитная

Артикул:09 67 037 0712

- для гнездовых соединителей
- Антистатический
- Размер: D-Sub 4
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB FE 37 pole Plastic Dust  
Cap UL 94

Артикул:09 67 037 0713

- для гнездовых соединителей
- UL 94 V0
- Размер: D-Sub 4
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB FE 37 pole metallized  
plastic dust

Артикул:09 67 037 0714

- для гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 4
- Металлизированный пластик



### Защитная крышка

DSUB Защитная крышка, для  
розеток 37к.

Артикул:09 67 037 0715

- для гнездовых соединителей
- С цепью
- Размер: D-Sub 4
- Металлизированный пластик



### Защитная крышка

D SUB MA 50 pole antistatic plastic dust

Артикул:09 67 050 0612

- для вилки
- Антистатический
- Размер: D-Sub 5
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB MA 50 pole Plastic Dust Cap UL 94

Артикул:09 67 050 0613

- для вилки
- UL 94 V0
- Размер: D-Sub 5
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB колпачек пылезаш.д/вилки

Артикул:09 67 050 0614

- для вилки
- Размер: D-Sub 5
- Металлизированный пластик



### Защитная крышка

D SUB MA 50 pole antistatic plastic dust

Артикул:09 67 050 0712

- для гнездовых соединителей
- Антистатический
- Размер: D-Sub 5
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB FE 50 pole Plastic Dust Cap UL 94

Артикул:09 67 050 0713

- для гнездовых соединителей
- UL 94 V0
- Размер: D-Sub 5
- Термопластик



### Защитная крышка

D SUB колпачек пылезаш.д/розет.

Артикул:09 67 050 0714

- для гнездовых соединителей
- Размер: D-Sub 5
- Металлизированный пластик



### Холостые вилки

заглушка д/кожуха InduCom

Артикул:61 03 000 0041

- для кабельных/блочных кожухов
- Размер: D-Sub 5



### Холостые вилки

заглушки

Артикул:61 03 000 0042

- для кабельных/блочных кожухов
- Размер: D-Sub 1
- D-Sub 2
- D-Sub 3
- D-Sub 4



### Кабельный зажим

каб.ввод 7-10мм.

Артикул:61 03 000 0044

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 7 ... 10 mm



### Кабельный зажим

InduCom c-clamp 9-37P dia.7-10mm bulk

Артикул:61 03 000 0044 280

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 7 ... 10 mm



### Обжимной наконечник

втулка 5,0 - 6,0

Артикул:61 03 000 0045

- Внутренний диаметр: 5 mm
- Наружный диаметр: 6 mm



### Обжимной наконечник

обжим.муфта д/InduCom 5,5-6,5

Артикул:61 03 000 0046

- Внутренний диаметр: 5.5 mm
- Наружный диаметр: 6.5 mm



**Обжимной наконечник**

штука 6,0 - 7,0

Артикул:61 03 000 0047

- Внутренний диаметр: 6 mm
- Наружный диаметр: 7 mm



**Обжимной наконечник**

обжим.муфта д/Inducom

Артикул:61 03 000 0048

- Внутренний диаметр: 6.5 mm
- Наружный диаметр: 7.5 mm



**Обжимной наконечник**

штука 7,0 - 8,0

Артикул:61 03 000 0049

- Внутренний диаметр: 7 mm
- Наружный диаметр: 8 mm



**Обжимной наконечник**

обжим.муфта д/InduCom 7,5-8,5

Артикул:61 03 000 0050

- Внутренний диаметр: 7.5 mm
- Наружный диаметр: 8.5 mm



**Обжимной наконечник**

штука 8,0 - 9,0

Артикул:61 03 000 0051

- Внутренний диаметр: 8 mm
- Наружный диаметр: 9 mm



**Обжимной наконечник**

обжим.муфта д/InduCom 8,5-9,5

Артикул:61 03 000 0052

- Внутренний диаметр: 8.5 mm
- Наружный диаметр: 9.5 mm



**Обжимной наконечник**

обж.кольцо 9,0 - 10,0

Артикул:61 03 000 0053

**Обжимной наконечник**

Crimphulse 9,5 - 10,5

Артикул:61 03 000 0054

**Обжимной наконечник**

штука 10,0 - 11,0

Артикул:61 03 000 0055

- Внутренний диаметр: 9 mm
- Наружный диаметр: 10 mm



- Внутренний диаметр: 9.5 mm
- Наружный диаметр: 10.5 mm



- Внутренний диаметр: 10 mm
- Наружный диаметр: 11 mm



**Обжимной наконечник**

Crimphulse 10,5 - 11,5

Артикул:61 03 000 0056

- Внутренний диаметр: 10.5 mm
- Наружный диаметр: 11.5 mm



**Обжимной наконечник**

втулка 11,0 - 12,0

Артикул:61 03 000 0057

- Внутренний диаметр: 11 mm
- Наружный диаметр: 12 mm



**Обжимной наконечник**

втулка 11,5 - 12,5

Артикул:61 03 000 0058

- Внутренний диаметр: 11.5 mm
- Наружный диаметр: 12.5 mm



**Обжимной наконечник**

втулка 12,5 - 13,5

Артикул:61 03 000 0059

- Внутренний диаметр: 12.5 mm
- Наружный диаметр: 13.5 mm



**Обжимной наконечник**

Inducom Crimp ferrule 13,7 - 15,0mm

Артикул:61 03 000 0060

- Внутренний диаметр: 13.7 mm
- Наружный диаметр: 15 mm



**Обжимной наконечник**

Crimphulse 14,0 - 15,0

Артикул:61 03 000 0061

- Внутренний диаметр: 14 mm
- Наружный диаметр: 15 mm





### Обжимной фланец

кабельный ввод 3,0 - 4,0

Артикул:61 03 000 0062

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 3 mm
- Наружный диаметр: 4 mm



### Обжимной фланец

Фланец каб. 3,5 - 4,5мм

Артикул:61 03 000 0063

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 3.5 mm
- Наружный диаметр: 4.5 mm



### Обжимной фланец

кабельный ввод - 5,0

Артикул:61 03 000 0064

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 4 mm
- Наружный диаметр: 5 mm



### Обжимной фланец

обжимной фланец 4,5- 5,5

Артикул:61 03 000 0065

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 4.5 mm
- Наружный диаметр: 5.5 mm



### Обжимной фланец

кабельный ввод 5,0 - 6,0

Артикул:61 03 000 0066

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 5 mm
- Наружный диаметр: 6 mm



### Обжимной фланец

кабельный ввод 6,0 - 7,0

Артикул:61 03 000 0067

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 6 mm
- Наружный диаметр: 7 mm



### Обжимной фланец

Фланец под обжим 6,5 - 7,5

Артикул:61 03 000 0068

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 6.5 mm
- Наружный диаметр: 7.5 mm



### Обжимной фланец

кабельный ввод 7,0 - 8,0

Артикул:61 03 000 0069

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 7 mm
- Наружный диаметр: 8 mm



### Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 7,6 - 8,5

Артикул:61 03 000 0070

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 7.5 mm
- Наружный диаметр: 8.5 mm



### Обжимной фланец

кабельный ввод 8,0 - 9,0

Артикул:61 03 000 0071

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 8 mm
- Наружный диаметр: 9 mm



### Обжимной фланец

кабельный ввод 9,0 - 10,0

Артикул:61 03 000 0072

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 9 mm
- Наружный диаметр: 10 mm



### Обжимной наконечник

обжим.муфта д/InduCom 13,0-14,0

Артикул:61 03 000 0127

- Внутренний диаметр: 13 mm
- Наружный диаметр: 14 mm



### Кабельный зажим

каб. ввод 5-7 мм.1.

Артикул:61 03 000 0141

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 5 ... 7 mm



### Кабельный зажим

InduCom c-clamp 9-37P dia.5-7mm bulk

Артикул:61 03 000 0141 280

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 5 ... 7 mm



### Обжимной наконечник

втулка 12,0 - 13,0

Артикул:61 03 000 0142

- Внутренний диаметр: 12 mm
- Наружный диаметр: 13 mm



### Кабельный зажим

### Кабельный зажим

### Кабельный зажим

каб.ввод 9-12мм.

Артикул:61 03 000 0143

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 9 ... 12 mm



InduCom c-clamp 9-37P dia.9-12mm bulk

Артикул:61 03 000 0143 280

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 9 ... 12 mm



Каб. фиксатор Inducom 50к

Артикул:61 03 000 0145

- D-Sub 5
- Диаметр кабеля: 11 ... 14 mm



#### Кабельный зажим

InduCom кабельный зажим 50к  
14-16mm

Артикул:61 03 000 0147

- D-Sub 5
- Диаметр кабеля: 14 ... 16 mm



#### Кабельный зажим

InduCom каб.зажим 9-37pole  
hood 11-14mm

Артикул:61 03 000 0148

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 11 ... 14 mm



#### Кабельный зажим

InduCom c-clamp 9-37P dia.11-14mm bulk

Артикул:61 03 000 0148 280

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 11 ... 14 mm



#### Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 8,5 - 9,5

Артикул:61 03 000 0165

- D-Sub 1 ... 4

#### Обжимной фланец

фланец обжимной 5,5 - 6,5

Артикул:61 03 000 0166

- D-Sub 1 ... 4

#### Кабельный зажим

InduCom cable clamp for 9 to 37-pole hood

Артикул:61 03 000 0214

- D-Sub 1 ... 4

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 8.5 mm
- Наружный диаметр: 9.5 mm



- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 5.5 mm
- Наружный диаметр: 6.5 mm



- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 9 ... 12 mm



#### Кабельный зажим

InduCom c-clamp 9-37P dia.9-12mm n. bulk

Артикул:61 03 000 0214 280

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 9 ... 12 mm



#### Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 3,0 - 4,0 fuer 50pol.

Артикул:61 03 000 5062

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 3 mm
- Наружный диаметр: 4 mm



#### Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 3,5 - 4,5 fuer 50pol.

Артикул:61 03 000 5063

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 3.5 mm
- Наружный диаметр: 4.5 mm



#### Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 4,0 - 5,0 fuer 50pol.

Артикул:61 03 000 5064

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 4 mm
- Наружный диаметр: 5 mm



#### Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 4,5 - 5,5 fuer 50pol.

Артикул:61 03 000 5065

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 4.5 mm
- Наружный диаметр: 5.5 mm



#### Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 5,0 - 6,0 fuer 50pol.

Артикул:61 03 000 5066

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 5 mm
- Наружный диаметр: 6 mm





**Обжимной фланец**

Mont. Crimpflansch 6,0 - 7,0  
für 50pol.

Артикул:61 03 000 5067

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 6 mm
- Наружный диаметр: 7 mm



**Обжимной фланец**

Mont. Crimpflansch 6,5 - 7,5  
für 50pol.

Артикул:61 03 000 5068

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 6.5 mm
- Наружный диаметр: 7.5 mm



**Обжимной фланец**

Mont. Crimpflansch 7,0 - 8,0  
für 50pol.

Артикул:61 03 000 5069

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 7 mm
- Наружный диаметр: 8 mm



**Обжимной фланец**

Mont. Crimpflansch 7,5 - 8,5  
für 50pol.

Артикул:61 03 000 5070

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 7.5 mm
- Наружный диаметр: 8.5 mm



**Обжимной фланец**

Mont. Crimpflansch 8,0 - 9,0

Артикул:61 03 000 5071

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 8 mm
- Наружный диаметр: 9 mm



**Обжимной фланец**

крепеж Crimpflansch 9,0-10,9  
für 50pol.

Артикул:61 03 000 5072

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 9 mm
- Наружный диаметр: 10 mm



### Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 8,5 - 9,5  
für 50pol.

Артикул: 61 03 000 5165

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 8.5 mm
- Наружный диаметр: 9.5 mm



### Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 5,5 - 6,5  
für 50pol.

Артикул: 61 03 000 5166

- D-Sub 5
- Внутренний диаметр: 5.5 mm
- Наружный диаметр: 6.5 mm



### Стопорные рычаги

метал. скоба Han 1A

Артикул:09 10 000 5200

- для вставок Han® 1 A с одним запирающим рычагом



### Компенсация натяжения кабеля

Han 1A-strain relief

Артикул:09 10 000 5300

- В комплект поставки входит кабельная стяжка



### Защитная крышка

Han 1A-CP-Lever/Latch-male  
insert-V0

Артикул:09 10 000 5400

- для вилок
- 09 10 012 300X
- Размер: 1 A
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han 1A-CP-Lever/Latch-male  
insert-V1

Артикул:09 10 000 5401

- для вилок
- 09 10 003 320X
- 09 10 003 300X
- 09 10 005 300X
- Размер: 1 A
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han 1A-CP-Lever/Latch-male  
insert-V2

Артикул:09 10 000 5402

- для вилок
- 09 10 004 300X
- 09 10 008 300X
- 09 10 002 260X
- Размер: 1 A
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han 1A-CP-Lever/Latch-  
female insert-V0

Артикул:09 10 000 5500

- для розеток
- 09 10 012 310X
- Размер: 1 A
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han 1A-CP-Lever/Latch-  
female insert-V1

Артикул:09 10 000 5501

- для розеток
- 09 10 003 330X
- 09 10 003 310X
- 09 10 005 310X
- Размер: 1 А
- Класс защиты: IP65



### Защитная крышка

Han 1A-CP-Lever/Latch-  
female insert-V2

Артикул:09 10 000 5502

- для розеток
- 09 10 004 310X
- 09 10 008 310X
- 09 10 003 270X
- 09 10 003 270X
- Размер: 1 А
- Класс защиты: IP65



### Кодирующий штырь

Han 1A-coding clip red

Артикул:09 10 000 9901

- Полиамид (ПА)
- Красный
- 10 штук на крепежную рамку

### Кодирующий штырь

Han 1A-coding clip blue

Артикул:09 10 000 9902

- Полиамид (ПА)
- Синий
- 10 штук на крепежную рамку

### Кодирующий штырь

Han 1A-coding clip green

Артикул:09 10 000 9903

- Полиамид (ПА)
- Зеленый
- 10 штук на крепежную рамку

### Кодирующий штырь

Han 1A-coding clip yellow

Артикул:09 10 000 9904

- Полиамид (ПА)
- Желтый
- 10 штук на крепежную рамку



### Кодирующий штырь

Han 1A-coding clip violet

Артикул:09 10 000 9905

- Полиамид (ПА)
- Фиолетевый
- 10 штук на крепежную рамку

### Монтажная рамка

Han 1A-fixing plate

Артикул:09 10 000 9908

- для настенного монтажа



### Холостые вилки

Han 1A-sealing plug

Артикул:09 10 000 9909

- для уплотнителя одиночных проводов для части сборки



### Переходник

Han 1A-DIN rail adapter w. strain relief

Артикул:09 10 000 9911

- для монтажа на DIN-рейке
- С компенсацией натяжения кабеля



### Переходник

Han 1A-DIN rail adapter

Артикул:09 10 000 9912

- для монтажа на DIN-рейке



### Нейлоновый шнур

Set 10x Nylon cord w. cable eye 3-1

Артикул:09 10 000 9959

- С петлёй и обжимной втулкой
- для защитных крышек Han® 1A

Уплотнитель для одиночных проводов

Han 1A-single wire sealing-04-s

Артикул:09 10 004 9900

- Силикон
- для 4 контактов



Уплотнитель для одиночных проводов

Han 1A-single wire sealing-04-c

Артикул:09 10 004 9901

- Силикон
- для 4 контактов

Уплотнитель для одиночных проводов

Han 1A-single wire sealing-06-c

Артикул:09 10 006 9900

- Силикон
- для 6 контактов

Уплотнитель для одиночных проводов

Han 1A-single wire sealing-12-c

Артикул:09 10 012 9900

- Силикон
- для 12 контактов

Y-distributor

Han 3 HC 350/650 Y-Contact male insert

Артикул:09 11 003 3081

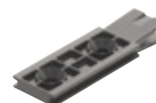
- Han® HPR PYD
- 120 mm<sup>2</sup>

Крепление

Han-Modular Flexbox fixing element

Артикул:09 14 000 8020

- для комбинации двух конструктивов Flexbox и фиксации Flexbox



### Стопорный элемент

Han-Modular Flexbox single locking

Артикул:09 14 000 8021

- Одинарный



### Стопорный элемент

Han-Modular Flexbox double locking

Артикул:09 14 000 8022

- Двойной



### Компенсация натяжения кабеля

strain relief for Flexbox hood  
3 entries

Артикул:09 14 000 8033

- 3 кабельных ввода



### Компенсация натяжения кабеля

strain relief for Flexbox hood  
4 entries

Артикул:09 14 000 8034

- 4 кабельных вводов



### Уплотнение для кабеля

Flexbox bellows seal insert  
small 4-10mm

Артикул:09 14 000 8100

- NBR
- RAL 9005 (черный)



### Уплотнение для кабеля

Flexbox bellows seal insert  
med 5-16mm

Артикул:09 14 000 8200

- NBR
- RAL 9005 (черный)



### Уплотнение для кабеля

Flexbox bellows seal insert  
large 9-24mm

Артикул:09 14 000 8300

- NBR
- RAL 9005 (черный)



### Переходник GND

GND adapter Shielded power  
module male

Артикул:09 14 000 9807

- Металл
- Переходник для:  
Экранированный силовой  
модуль Han®



### Переходник GND

GND adapter Shielded power  
module female

Артикул:09 14 000 9808

- Металл
- Переходник для:  
Экранированный силовой  
модуль Han®



### Кабельная стяжка

кабельная стяжка с металлической защёлкой 3.6 x  
140 мм

Артикул:09 14 000 9809

- С металлической защёлкой



### Система фиксации контактов

Han HV Module 16A locking  
sleeve

Артикул:09 14 000 9812

### Система фиксации контактов

Han HV Module 40A locking  
sleeve

Артикул:09 14 000 9813

### Система фиксации контактов

Han HV Single Module  
locking sleeve

Артикул:09 14 000 9814

### Плоская шайба

крепёж для рамки (D=15mm)

Артикул:09 14 000 9986



### Защитная крышка

Han F+B cover-housing

Артикул:09 15 503 5401

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром
- Стопорный винт
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полипропилен
- Черный
- Класс защиты: IP67
- заблокированное состояние



### Защитная крышка

Han F+B cover-hood

Артикул:09 15 503 5411

- для кабельных кожухов
- Стопорный винт
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полипропилен
- Черный
- Материал (уплотнение): Силикон
- Класс защиты: IP67
- заблокированное состояние
- IP6K9K согл. ISO 20653

### Переходник

Han F+B 3A adapter

Артикул:09 15 503 9911



### Защитная крышка

Han F+B cover-agg blue

Артикул:09 15 513 5401

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром
- Стопорный винт
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полипропилен
- Синий
- Класс защиты: IP67
- заблокированное состояние



### Защитная крышка

Han F+B cover-HTE blue

Артикул:09 15 513 5411

- для кабельных кожухов
- Стопорный винт
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полипропилен
- Синий
- Материал (уплотнение): Силикон
- Класс защиты: IP67
- заблокированное состояние
- IP6K9K согл. ISO 20653



### Модуль обновлений

Han ID Update Modul

Артикул:09 80 115 0201

- для смены вилочного модуля

### Рамка

Frame Han 24HPR EasyCon Short PE-Mod-A-H

Артикул:09 40 024 9935

- для до 8 одинарных модулей
- А ... H
- Низкая конструкция
- Размер: 24 В



### Защитная крышка

Han® S-CP

Артикул:09 93 000 5401

- для кожуха с винтовым креплением



### Рамка

Frame Han 24HPR EasyCon Short PE-Mod-a-h

Артикул:09 40 024 9936

- для до 8 одинарных модулей
- a ... h
- Низкая конструкция
- Размер: 24 В



### Стопорные рычаги

Han® S-SL UP

Артикул:09 93 000 9940

- Одна защелка



- креплением для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Han® S-SL black

Артикул:09 93 000 9942

- Одна защелка

### Стопорные рычаги

Han® S-SL red

Артикул:09 93 000 9943

- Одна защелка



### Крепежные винты

Han® S fixing screws M3x6  
ISO 7380-2

Артикул:09 93 000 9950

### Переходник для ключа

Han® S wrench adapter AF23

Артикул:09 93 000 9951

### Розетка

Han® S socket hex 1/4" AF9

Артикул:09 93 000 9952

### Кабельный сальник

Han CGM-P F+B M25x1,5 D.  
11-13 black

Артикул:19 15 503 5196

- M25
- Ассортимент зажимов: 11 ...  
13 mm

- Материал (кабельные сальники): Полиамид (ПА)
- IP67 / IP69
- Размер под ключ: 32



### Кабельный сальник

Нan CGM-P F+B M25x1,5 D.  
13,0-16,0

Артикул: 19 15 503 5197

- M25
- Ассортимент зажимов: 13 ... 16 mm
- Материал (кабельные сальники): Полиамид (ПА)
- IP67 / IP69
- Размер под ключ: 32



### Кабельный сальник

Нan CGM-P F+B M25x1,5 D.  
16,0-18,0

Артикул: 19 15 503 5199

- M25
- Ассортимент зажимов: 16 ... 18 mm
- Материал (кабельные сальники): Полиамид (ПА)
- IP67 / IP69
- Размер под ключ: 32



### Кабельный сальник

Нan CGM-P F+B M25X1,5 D.  
11-13 nature

Артикул: 19 15 523 5196

- M25
- Ассортимент зажимов: 11 ... 13 mm
- Материал (кабельные сальники): Полиамид (ПА)
- IP67 / IP69
- Размер под ключ: 32



### Кабельный сальник

HAN CGM-P F+B M25X1,5  
D 13-16 nature

### Кабельный сальник

HAN CGM-P F+B M25X1,5  
D 16-18 nature

### Фланцевая прокладка

Han-Eco Mod.6-flange gasket-  
HBM

### D. 13 16 nature

Артикул:19 15 523 5197

- M25
- Ассортимент зажимов: 13 ... 16 mm
- Материал (кабельные сальники): Полиамид (ПА)
- IP67 / IP69
- Размер под ключ: 32



### D. 16 18 nature

Артикул:19 15 523 5199

- M25
- Ассортимент зажимов: 16 ... 18 mm
- Материал (кабельные сальники): Полиамид (ПА)
- IP67 / IP69
- Размер под ключ: 32



### HBM

Артикул:19 41 000 9851

- Размер: 06 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Фланцевая прокладка

Han-Eco Mod.10-flange  
gasket-HBM

Артикул:19 41 000 9852

- Размер: 10 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Фланцевая прокладка

Han-Eco Mod.16 flange  
gasket-HBM

Артикул:19 41 000 9853

- Размер: 16 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Фланцевая прокладка

Han-Eco Mod.24-flange  
gasket-HBM

Артикул:19 41 000 9854

- Размер: 24 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Профильная прокладка

Han-Eco Mod.6-profile seal-  
HBM

Артикул:19 41 000 9951

- Размер: 06 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Профильная прокладка

Han-Eco Mod.10-profile seal-  
HBM

Артикул:19 41 000 9952

- Размер: 10 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Профильная прокладка

Han-Eco Mod.16-profile seal-  
HBM

Артикул:19 41 000 9953

- Размер: 16 B
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Профильная прокладка

Han-Eco Mod.24-profile seal-  
НВМ

Артикул:19 41 000 9954

- Размер: 24 В
- FPM
- RAL 7001 (серебряно-серый)



### Несколько контактов заземления РЕ

Han-Eco Mod.-PE multiplier,  
max. 8

Артикул:19 41 000 9999

- До 8 контактов
- 0.5 ... 6 mm<sup>2</sup> с кабельным наконечником М4 (всего до 25 мм<sup>2</sup>)



### Стопорные рычаги

Han-Eco 10/16/24В-Double  
lever

Артикул:19 43 000 5221

- Размер: 10/16/24 В
- Две защелки



### Стопорные рычаги

Han-Eco 6В-Single lever

Артикул:19 43 000 5222

- Размер: 06 В
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Han-Eco 10В-Single lever

Артикул:19 43 000 5228

- Размер: 10 В
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Han-Eco 16В-Single lever

Артикул:19 43 000 5229

- Размер: 16 В
- Одна защелка



### Стопорные рычаги

Han-Eco 24B-Single lever

Артикул: 19 43 000 5230

- Размер: 24 В
- Одна защелка



### Фланцевая прокладка

Han-Eco 6B-Gasket

Артикул: 19 43 000 9801

- Размер: 06 В
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han-Eco 10B-Gasket

Артикул: 19 43 000 9802

- Размер: 10 В
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han-Eco 16B-Gasket

Артикул: 19 43 000 9803

- Размер: 16 В
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han-Eco 24B-Gasket

Артикул: 19 43 000 9804

- Размер: 24 В
- NBR
- Черный



### Защитная крышка

Han-Eco 6B-Cover w. bearing bracket

Артикул: 19 43 006 5410

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 6 В
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP66



### Защитная крышка

Han-Eco 10B-Cover w.  
bearing bracket

Артикул: 19 43 010 5410

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 В
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP66



### Защитная крышка

Han-Eco 10B-Cover-for DL-  
w. cord-HBM-HSM

Артикул: 19 43 010 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP66



### Защитная крышка

Han-Eco 16B-Cover-for DL-  
w. cord-HBM-HSM

Артикул: 19 43 016 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP66



### Защитная крышка

Han-Eco 16B-Cover-w. SL-w.  
cord-HTE/HSE

Артикул: 19 43 016 5442

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Одна защелка
- Полиамид (ПА)

### Защитная крышка

Han-Eco 24B-Cover-for DL-  
w. cord-HBM-HSM

Артикул: 19 43 024 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности

### Стопорные рычаги

Han-Eco 10A-Single lever

Артикул: 19 46 000 5201

- Размер: 10 А
- Одна защелка

- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP66



### Стопорные рычаги

Han-Eco 16A-Single lever

Артикул: 19 46 000 5202

- Размер: 16 А
- Одна защелка



### Фланцевая прокладка

Han-Eco 10A-gasket

Артикул: 19 46 000 9992

- Размер: 10 А
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han-Eco 16A-gasket

Артикул: 19 46 000 9993

- Размер: 16 А
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

Han-Eco 10A gasket

### Профильная прокладка

Han-Eco 16A gasket

### Рамка

Рамка для розетки

Артикул:19 46 000 9996

- Размер: 10 А
- NBR
- Черный



Артикул:19 46 000 9997

- Размер: 16 А
- NBR
- Черный



Артикул:09 11 000 9958

- для розеток
- 3x Han® HC Modular 350
- Размер: 24 В



### Рамка

Hinged frame 12xMod a-l  
Han34HPR V-Hood

Артикул:09 11 034 9975

- для до 12 одинарных модулей
- a ... l
- Размер: 34 HPR

### Рамка

Hinged frame 12xMod A-L  
Han34HPR V-Hood

Артикул:09 11 034 9976

- для до 12 одинарных модулей
- A ... L
- Размер: 34 HPR

### Рамка

рамка10A

Артикул:09 14 000 0304

- для 1 модуля
- В блочном кожухе Han® 10 A



### Система блокировки модуля

модуль блокировки  
(1PU=1pc.)

Артикул:09 14 000 0312

- С компенсацией натяжения кабеля
- 1 система фиксации модуля



### Система блокировки модуля

Модуль clamp for rail

Артикул:09 14 000 0313

- для рейки
- 1 система фиксации модуля



### Кабельный башмак

контакт спец.

Артикул:09 14 000 9912

- для расширения PE
- 16 mm<sup>2</sup>



### Кабельный башмак

Han Mod PE-  
Anschlussweiterung fuer  
25m

Артикул:09 14 000 9913

- для расширения PE
- 25 mm<sup>2</sup>



### Переходник

адаптор мет.Han QUINTAX

Артикул:09 14 000 9915

- Металл
- Металл
- Переходник для: Han-  
Quintax®



### Направляющий элемент

штырь кодирующий

Артикул:09 14 000 9918

### Направляющий элемент

гнездо кодирующее

Артикул:09 14 000 9919

### Плоская шайба

шайба для крепежа М4

Артикул:09 14 000 9936

### Крепежный кронштейн

Han-Modular Compact Fixing  
Bracket

Артикул:09 14 000 9947

- Размер: Han-  
Modular® Compact



### Крепление

стопор д/рамки Han Modular  
20шт

Артикул:09 14 000 9960

- для шарнирных рамок Han-Modular®
- 20 штук на крепежную рамку



### Крепежная пластина

лист.крепление д/модулей  
Han SC

Артикул:09 14 000 9965

- для модуля SC



### Кабельный зажим

каб.зажим f.Gigabit and  
Shielded modul

Артикул:09 14 000 9983

- Диаметр кабеля: 6 ... 10 mm
- Литой цинк



### Защитная крышка

крышка защ. Han Mod-AK

Артикул:09 14 001 5401

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- Размер: Modular Compact
- Одна защелка
- Класс защиты: IP65
- заблокированное состояние



### Защитная крышка

крышка Han 1 Mod-AK

Артикул:09 14 001 5402

- для несущих кабельных кожухов
- Термопластик
- Размер: Modular Compact
- Одна защелка
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65
- заблокированное состояние



### Защитная крышка

Han-Modular Twin cover

Артикул:09 14 002 5401

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Металл
- Размер: Modular Twin
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой алюминий
- С порошковым покрытием
- RAL 7037 (серый)
- Класс защиты: IP65



### Шарнирная рамка плюс

рамка для 2 модулей A-B

Артикул:09 14 006 0361

- для 2 модулей
- A ... B
- Размер: 6 В



### Шарнирная рамка плюс

рамка для 2 модулей a-b

Артикул:09 14 006 0371

- для 2 модулей
- a ... b
- Размер: 6 В



### Крепежная рамка

Рамка 2 modules, fixed mount

Артикул:09 14 006 1701

- Монтаж с плавующим конструктивом
- для 2 модулей
- A ... B



### Крепежная рамка

Han 6Mod Docking Frame  
Moveable, Set

Артикул:09 14 006 1706

- Монтаж с плавующим конструктивом
- для 2 модулей
- a ... f



### Крепежная рамка

Рамка 2 modules, fixed mount

Артикул:09 14 006 1711

- Стационарный
- для 2 модулей
- a ... b



### Крепежная рамка

Han 6Mod Docking Frame  
Fixed, Set

Артикул:09 14 006 1716

- Стационарный
- для 2 модулей
- A ... F



### Шарнирная рамка плюс

Нап рамка для 3 модулей А-С

Артикул:09 14 010 0361

- для 3 модулей
- А ... С
- Размер: 10 В



### Шарнирная рамка плюс

Нап рамка для 3 модулей а-с

Артикул:09 14 010 0371

- для 3 модулей
- а ... с
- Размер: 10 В



### Крепежная рамка

монтажная рамка для 3 modules-M

Артикул:09 14 010 1701

- Монтаж с плавающим констуктивом
- для 3 модулей
- А ... С



### Крепежная рамка

монтажная рамка для 3 modules-F

Артикул:09 14 010 1711

- Стационарный
- для 3 модулей
- а ... с



### Шарнирная рамка плюс

Нап рамка на 4 модуля А-D

Артикул:09 14 016 0361

- для 4 модулей
- А ... D
- Размер: 16 В



### Шарнирная рамка плюс

Нап рамка на 4 модуля а-d

Артикул:09 14 016 0371

- для 4 модулей
- а ... d
- Размер: 16 В



### Крепежная рамка

Han 16Mod рамка на  
4 модуля

Артикул:09 14 016 1701

- Монтаж с плавающим конструктивом
- для 4 модулей
- A ... D



### Крепежная рамка

Han 16 крепежная рамка для  
4 модулей

Артикул:09 14 016 1706

- Монтаж с плавающим конструктивом
- для 4 модулей
- a ... f



### Крепежная рамка

Han 16Mod рамка на  
4 модуля

Артикул:09 14 016 1711

- Стационарный
- для 4 модулей
- a ... d



### Крепежная рамка

Han 16 крепежная рамка для  
4 модулей

Артикул:09 14 016 1716

- Стационарный
- для 4 модулей
- A ... F



### Скользящая рамка

Sliding frame Han 16B,  
floating side

Артикул:09 14 016 1721

- с позицией для тестирования
- для 4 модулей
- Монтаж с плавающим конструктивом
- A ... D
- Размер: 16 B



### Скользящая рамка

Sliding frame Han 16B,  
movable side

Артикул:09 14 016 1731

- с позицией для тестирования
- для 4 модулей
- Снимаемая часть
- a ... d
- Размер: 16 B



### Шарнирная рамка плюс

Нап рамка, на 6 модулей A-F

Артикул:09 14 024 0361

- для 6 модулей
- A ... F
- Размер: 24 В



### Шарнирная рамка плюс

Нап рамка, на 6 модулей a-f

Артикул:09 14 024 0371

- для 6 модулей
- a ... f
- Размер: 24 В



### Крепежная рамка

Нап 24Mod рамка для  
6модулей

Артикул:09 14 024 1701

- Монтаж с плавующим констуктивом
- для 6 модулей
- A ... F



### Крепежная рамка

Нап 24Mod Docking Frame  
Moveable, Set

Артикул:09 14 024 1706

- Монтаж с плавующим констуктивом
- для 6 модулей
- a ... f



### Крепежная рамка

Нап 24Mod рамка для  
6модулей

Артикул:09 14 024 1711

- Стационарный
- для 6 модулей
- a ... f



### Крепежная рамка

Нап 24Mod Docking Frame  
Fixed, Set

Артикул:09 14 024 1716

- Стационарный
- для 6 модулей
- A ... F



Крепежная рамка на шарнире

рамка 6В

Артикул:09 14 206 0303

- Версия НМС
- для 2 модулей
- А ... В
- Размер: 6 В



Крепежная рамка на шарнире

рамка 6В

Артикул:09 14 206 0313

- Версия НМС
- для 2 модулей
- а ... b
- Размер: 6 В



Крепежная рамка на шарнире

рамка 10В

Артикул:09 14 210 0303

- Версия НМС
- для 3 модулей
- А ... С
- Размер: 10 В



Крепежная рамка на шарнире

рамка 10В

Артикул:09 14 210 0313

- Версия НМС
- для 3 модулей
- а ... с
- Размер: 10 В



Крепежная рамка на шарнире

рамка 16В

Артикул:09 14 216 0303

- Версия НМС
- для 4 модулей
- А ... D
- Размер: 16 В



Крепежная рамка на шарнире

рамка 16В

Артикул:09 14 216 0313

- Версия НМС
- для 4 модулей
- а ... d
- Размер: 16 В



### Крепежная рамка на шарнире

рамка 24В

Артикул:09 14 224 0303

- Версия НМС
- для 6 модулей
- А ... F
- Размер: 24 В



### Крепежная рамка на шарнире

рамка 24В

Артикул:09 14 224 0313

- Версия НМС
- для 6 модулей
- а ... f
- Размер: 24 В



### Переходник

адаптор NanA в Nan Snap

Артикул:09 20 000 9933

- 2 переходника
- 4 крепежных винта



### Крепежная рамка

Nan 6B Docking Frame (35 mm)

Артикул:09 30 006 1704

- Нержавеющая сталь
- Размер: 06 В



### Крепежная рамка

Nan 10B Docking Frame (35 mm)

Артикул:09 30 010 1704

- Нержавеющая сталь
- Размер: 10 В



### Крепежная рамка

Nan 16B Docking Frame (35 mm)

Артикул:09 30 016 1704

- Нержавеющая сталь
- Размер: 16 В



### Крепежная рамка

Han 24B Docking Frame (35 mm)

Артикул:09 30 024 1704

- Нержавеющая сталь
- Размер: 24 В



### Крепление контактной вставки

крепеж пласт.

Артикул:09 33 000 9801

- Без жесткого крепления
- для стандартных контактных вставок

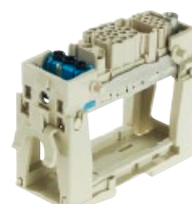


### Крепление контактной вставки

Han-Snap оснастка поворотная

Артикул:09 33 000 9803

- Без жесткого крепления
- для шарнирных рамок Han-Modular®



### Кодирование

штырь кодир.

Артикул:09 33 000 9808

- С направляющими штифтами/ втулками
- для применения "контактная вставка с винтовым переходником" с/без крепежной рамки с захватами
- Вилка

### Кодирование

гнездо кодир.

Артикул:09 33 000 9809

- С направляющими штифтами/ втулками
- для применения "контактная вставка с винтовым переходником" с/без крепежной рамки с захватами
- Розетка

### Штифт кодирования

штырь кодир.

Артикул:09 33 000 9915

- Розетка
- Термопластик



### Штифт кодирования

кодирующий штырь

Артикул:09 33 000 9954

- Розетка
- Термопластик

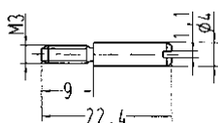


### Кодирование

Coding System Guiding Pin  
Han-Snap

Артикул:09 33 000 9956

- Только для вставок с монтажом со свободным ходом
- Вилка

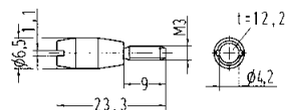


### Кодирование

Coding System Guide Bushing  
Han-Snap

Артикул:09 33 000 9957

- Только для вставок с монтажом со свободным ходом
- Розетка



### Крепление контактной вставки

элемент крепления Han-Snap

Артикул:09 33 000 9980



### идентификационная полоска

Han Snap Identification Strip  
7x2 0 sing

Артикул:09 33 000 9981

### идентификационная полоска

идентификатор

Артикул:09 33 000 9982

- 20 штуки в одном блоке

### Детали для крепления на панели

Han-Snap метал. адаптер

Артикул:09 33 000 9984

- 2 металлических детали для установки на панель; достаточно для соединителя с одной контактной вставкой или клеммной колодкой



### Детали для крепления на панели

крепёж

Артикул:09 33 000 9985

- 2 пластиковых деталей для установки на панель; достаточно для соединителя с одной контактной вставкой или клеммной колодкой



### Защёлки

защелка пластик. Han-Snap

Артикул:09 33 000 9987

- 2 детали защелки



### Крепление контактной вставки

фиксатор

Артикул:09 33 000 9988

- С несущим элементом
- Тип 6/10



### Крепление контактной вставки

фиксатор

Артикул:09 33 000 9989

- С несущим элементом
- Тип 6/24



### Защёлки

Han-Snap latching part w. strain relief

Артикул:09 33 000 9990

- С компенсацией натяжения кабеля
- и детали для крепления на панели
- 1 защелка с компенсацией натяжения кабеля
- 1 деталь для крепления на панели



### Защёлки

фиксатор

Артикул:09 33 000 9991

- С компенсацией натяжения кабеля
- 1 защелка с компенсацией натяжения кабеля
- 1 защёлка



### Защитная крышка

Han 6E Kraft paper cover for Han-Snap

Артикул:09 33 006 5401

- Термопластик
- Размер: 6 В
- Пружинные защелки



### Защитная крышка

Han 10E Kraft paper cover for Han-Snap

Артикул:09 33 010 5401

- Термопластик
- Размер: 10 В
- Пружинные защелки



### Защитная крышка

Han 16E Kraft paper cover for Han-Snap

Артикул:09 33 016 5401

- Термопластик
- Размер: 16 В
- Пружинные защелки

### Защитная крышка

Han 24E-Kraft paper cover for Han-Snap

Артикул:09 33 024 5401

- Термопластик
- Размер: 24 В
- Пружинные защелки

### Защитная крышка

Han U Protect Cover Die Cast for Hood PG

Артикул:

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Сталь
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Литой цинк

### Защитная крышка

Han U Protect Cover Die Cast  
for Hood PG

Артикул:09 36 003 5402

- для кабельных кожухов
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Сталь
- Материал (кабельный/  
блочный кожух): Литой цинк
- С порошковым покрытием

### Защитная крышка

Han U Protect Cover Die Cast  
for Hood Ba

Артикул:09 36 003 5405

- для блочных кожухов с  
креплением на перегородке
- для блочных кожухов с  
установкой на поверхности
- Металл
- С крепежным шнуром
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/  
блочный кожух): Литой цинк

### Защитная крышка

Han U Protect Cover Die Cast  
for Base

Артикул:09 36 003 5406

- для блочных кожухов с  
креплением на перегородке
- для блочных кожухов с  
установкой на поверхности
- Металл
- С крепежным шнуром
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/  
блочный кожух): Литой цинк
- С порошковым покрытием

### Защитная крышка

Han Ex-C for HCC Han 3A  
with seal

Артикул:09 36 003 5409

- для соединения кабеля и  
кожуха кабеля
- Металл

### Защитная крышка

Han Ex-C for HCC Han 3A

Артикул:09 36 003 5410

- для соединения кабеля и  
кожуха кабеля
- Металл
- С крепежным шнуром

### Рамка

Han 24 HPR EasyCon Frame  
Female 3XHC350

Артикул:09 40 024 9912

- для розеток
- 3x Han® HC Modular 350
- Размер: 24 В

- С крепежным шнуром
- С уплотнением
- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой цинк
- С порошковым покрытием

- Размер: 3 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/блочный кожух): Литой цинк
- С порошковым покрытием
- RAL 5015 (синий)

- Размер: 24 В



### Рамка

Frame Nan 24HPR EasyCon-Mod-A-H

Артикул:09 40 024 9931

- для до 8 одинарных модулей
- А ... Н
- Размер: 24 В



### Рамка

Frame Nan 24HPR EasyCon-Mod-a-h

Артикул:09 40 024 9932

- для до 8 одинарных модулей
- а ... h
- Размер: 24 В



### Кодирующий штырь

набор кодирующих вставок

Артикул:11 00 000 9501

- Термопластик
- 8 штук на крепежную рамку

идентификационная полоска

Nan-Yellock марк.накл.

Переходные крепежные  
рамки

Mixed adapter carrier

Переходные крепежные  
рамки

Mixed adapter housing

Артикул: 11 00 000 9601

- 500 штук на ленте



Артикул: 11 00 200 0101

- для несущих кабельных кожухов
- для Han-® 30
- для Han-® 60



Артикул: 11 00 200 0301

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для Han-® 30
- для Han-® 60



### Переходные крепежные рамки

Han Yellock рамка

Артикул: 11 00 300 0101

- для несущих кабельных кожухов
- для Han-<sup>®</sup> 30



### Переходные крепежные рамки

Han Yellock рамка

Артикул: 11 00 300 0301

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для Han-<sup>®</sup> 30



### Профильная прокладка

Han-Yellock profile seal

Артикул: 11 00 300 9501

- для Han-<sup>®</sup> 30
- NBR
- Черный



### Фигурная прокладка

Han-Yellock seal for carrier hood

Артикул: 11 00 300 9502

- для Han-<sup>®</sup> 30
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han-Yellock 30 gasket hood

Артикул: 11 00 300 9503

- для Han-<sup>®</sup> 30
- NBR
- Черный



### Переходная пластина

Han Yellock 30 Adapter Plate

Артикул: 11 00 300 9601

- для Han-<sup>®</sup> 30



### Переходная пластина

Han-Yellock 30 adapter plate

Артикул: 11 00 300 9603

- для Han-® 30
- С уплотнением

### Переходные крепежные рамки

Han Yellock Adapter Frame  
Han-Modular

Артикул: 11 00 600 0101

- для несущих кабельных кожухов
- для Han-® 60



### Переходные крепежные рамки

Han Yellock Adapter Frame  
Han-Modular

Артикул: 11 00 600 0301

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для Han-® 60



### Профильная прокладка

Han-Yellock 60 profile seal

Артикул: 11 00 600 9501

- для Han-® 60
- NBR
- Черный



### Фигурная прокладка

Han-Yellock 60 seal for carrier  
hood

Артикул: 11 00 600 9502

- для Han-® 60
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Прокладка

Артикул: 11 00 600 9503

- для Han-® 60
- NBR
- Черный



### Переходная пластина

Han Yellock 30 Adapter Plate

Артикул: 11 00 600 9601

- для Han-® 60



### Переходная пластина

Han-Yellock 60 adapter plate

Артикул: 11 00 600 9603

- для Han-® 60
- С уплотнением

### Экранированная рамка

Schirmbügel Han-Yellock  
Anbaueh.seite

Артикул: 11 12 300 5201

- для Han-® 30
- для крепления кабельными хомутами



### Экранированная рамка

Han Yellock 30 Ground  
Terminal

Артикул: 11 12 300 5202

- для Han-® 30
- Заземление при помощи пластинчатых выводов



### Защитная крышка

Han-Yellock cover for  
bulkhead housing

Артикул: 11 12 300 5401

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- Размер: Han-® 30
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han-Yellock cover for hood

Артикул: 11 12 300 5451

- для несущих кабельных кожухов
- С крепежным шнуром
- Термопластик
- Размер: Han-® 30
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han-Yellock 30 cover for hood  
high

Артикул: 11 12 300 5452

- для несущих кабельных кожухов
- С крепежным шнуром
- Термопластик
- Размер: Han-® 30
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65
- IP67

### Экранированная рамка

Schirmbügel Han-Yellock  
Anbaueh.seite

Артикул: 11 12 600 5201

- для Han-® 60
- для крепления кабельными хомутами



### Защитная крышка

Крышка защитная  
приборная

Артикул: 11 12 600 5401

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- Размер: Han-® 60
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han-Yellock крышка д/  
кожуха

Артикул: 11 12 600 5451

- для несущих кабельных кожухов
- С крепежным шнуром
- Термопластик
- Размер: Han-® 60
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65
- IP67

### Защитная крышка

Han-Yellock 60 cover for hood  
high

Артикул: 11 12 600 5452

- для несущих кабельных кожухов
- С крепежным шнуром
- Термопластик
- Размер: Han-® 60
- Материал (уплотнение): NBR
- Класс защиты: IP65
- IP67

### Защитная крышка

Han-Yellock 10 cover f.  
housing w. seal

Артикул: 11 20 003 5406

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- С уплотнением
- Размер: Han-® 10



### Защитная крышка

Han-Yellock 10 cover f. housing w/o seal

Артикул: 11 20 003 5407

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- Термопластик
- Размер: Han-® 10



### Защитная крышка

Han-Yellock 10 cover f. hood

Артикул: 11 20 003 5456

- для кабельных кожухов
- Термопластик
- Размер: Han-® 10
- Материал (уплотнение): NBR

### Крепежные винты

Screw M3 with Nylite for Han Yellock 10

Артикул: 11 20 003 9903

- M3
- для Han-® 10

### Фланцевая прокладка

Фланцевая прокладка, для Han-Yellock 10

Артикул: 11 20 003 9904

- для Han-® 10
- NBR
- Черный

### Профильная прокладка

Seal Han Yellock 10

Артикул: 11 20 003 9905

- для Han-® 10
- NBR
- Черный

### Кабельный сальник

Han-Eco Cable gland M20

Артикул: 19 41 000 5111

- M20
- Ассортимент зажимов: 6 ... 13 mm
- Материал (кабельные сальники): Полиамид (ПА)
- Размер под ключ: 24



### Кабельный сальник

Han-Eco Cable gland M25

Артикул: 19 41 000 5121

- M25
- Ассортимент зажимов: 9 ... 17 mm
- Материал (кабельные сальники): Полиамид (ПА)
- Размер под ключ: 29



### Кабельный сальник

Han-Eco cable gland M32

Артикул: 19 41 000 5131

- M32
- Ассортимент зажимов: 13 ... 21 mm
- Материал (кабельные сальники): Полиамид (ПА)
- Размер под ключ: 36



### Редукционная уплотнительная вставка

Han-Eco reducer gasket 9-14mm M32

Артикул: 19 41 000 5132

- Ассортимент зажимов: 9 ... 14 mm
- RAL 9005 (черный)



### Кабельный сальник

Han-Eco cable gland M40

Артикул: 19 41 000 5141

- M40
- Ассортимент зажимов: 16 ... 28 mm
- Материал (кабельные сальники): Полиамид (ПА)
- Размер под ключ: 46



### Редукционная уплотнительная вставка

Han-Eco reducer gasket 12-20mm M40

Артикул: 19 41 000 5142

- Ассортимент зажимов: 12 ... 20 mm
- RAL 9005 (черный)



### Стопорные рычаги

Han-Eco стопор. рычаг Mod.-пластик

Артикул: 19 41 000 5201

- Размер: 6/10/16/24 В
- Две защелки



### Стопорные рычаги

Han-Eco Mod.-plastic lever,  
grey

Артикул: 19 41 000 5202

- Размер: 6/10/16/24 В
- Две защелки



### Фланцевая прокладка

Han-Eco Mod.6-flange gasket-  
НВМ

Артикул: 19 41 000 9801

- Размер: 06 В
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han-Eco Mod.10-flange  
gasket-НВМ

Артикул: 19 41 000 9802

- Размер: 10 В
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han-Eco Mod.16 flange  
gasket-НВМ

Артикул: 19 41 000 9803

- Размер: 16 В
- NBR
- Черный



### Фланцевая прокладка

Han-Eco Mod.24-flange  
gasket-НВМ

Артикул: 19 41 000 9804

- Размер: 24 В
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

Han-Eco Mod.6-profile seal-  
НВМ

Артикул: 19 41 000 9901

- Размер: 06 В
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

Han-Eco Mod.10-profile seal-  
HBM

Артикул:19 41 000 9902

- Размер: 10 В
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

Han-Eco Mod.16-profile seal-  
HBM

Артикул:19 41 000 9903

- Размер: 16 В
- NBR
- Черный



### Профильная прокладка

Han-Eco Mod.24-profile seal-  
HBM

Артикул:19 41 000 9904

- Размер: 24 В
- NBR
- Черный



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул:19 41 006 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f.  
HBM/HSM-cord V2A, lug

Артикул:19 41 006 5403

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.6-C-f.  
HBM/HSM

Артикул:19 41 006 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f.  
HBM/HSM/HCC

Артикул: 19 41 006 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 006 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco крышка Mod.6-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10-C-f. HCC-  
cord loop

### Защитная крышка

защ.крышка Han-Eco Mod.10

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 защитная  
крышка

Артикул:19 41 010 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



Артикул:19 41 010 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



Артикул:19 41 010 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.10-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 010 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

защ.крышка Nan-Eco Mod.10

Артикул:19 41 010 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.16-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул:19 41 016 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Нан-Есо крышка Mod.16-C-f.  
HBM/HSM

Артикул:19 41 016 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Нан-Есо Mod.16 крышка  
защ.

Артикул:19 41 016 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Нан-Есо Mod.16-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 016 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Nan-Eco крышка Mod.16-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 016 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.24-C-f. HCC-  
cord, loop

Артикул: 19 41 024 5402

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.24-C-f.  
HBM/HSM-cord

Артикул: 19 41 024 5404

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- С крепежным шнуром (кабельный наконечник)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.24-C-f.  
HBM/HSM/HCC

Артикул: 19 41 024 5405

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- для соединения кабеля и кожуха кабеля
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид

### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.24-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 024 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный

### Защитная крышка

Nan-Eco Mod.24-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 024 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)

- (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



- стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 206 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.6 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул: 19 41 206 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 6 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул: 19 41 210 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.10 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул:19 41 210 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 10 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 216 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.16 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул:19 41 216 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 16 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном



### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f.  
HTE/HSE

Артикул:19 41 224 5406

- для кабельных кожухов
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)

### Защитная крышка

Han-Eco Mod.24 Outd.-C-f.  
HTE/HSE-cord

Артикул:19 41 224 5407

- для кабельных кожухов
- С крепежным шнуром (петля)
- Размер: 24 В
- Две защелки
- Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном

### Защитная крышка

Han-Eco 10A-Cover

Артикул:19 46 010 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Han-Eco 16A-Cover

Артикул:19 46 016 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): NBR



### Защитная крышка

Han-Eco Outdoor 10A-Cover

Артикул:19 46 210 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 10 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): FPM



### Защитная крышка

Han-Eco Outdoor 16A-Cover

Артикул:19 46 216 5425

- для блочных кожухов с креплением на перегородке
- для блочных кожухов с установкой на поверхности
- Размер: 16 А
- Одна защелка
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- Армированный стекловолокном
- RAL 9005 (черный)
- Материал (уплотнение): FPM



### Глухая пластина

plate (USB; RJ45; SUB-D25)

Артикул:39 50 000 0851

### Глухая пластина

плата интерфейсная

Артикул:39 50 000 0890

### идентификационная полоска

индентификац.лента

Артикул:39 50 000 0900

- С перфорированными вырезами под переходники RJ45
- USB и D-Sub 3



- Свободное пространство для самостоятельной сборки соединителей или переключателей: 45 x 75 мм



- 20 штук на крепежную рамку

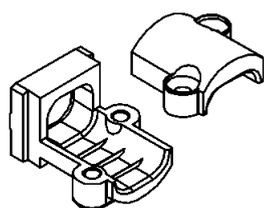


#### Кабельный зажим

каб.ввод 7-10мм.

Артикул:61 03 000 0044

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 7 ... 10 mm

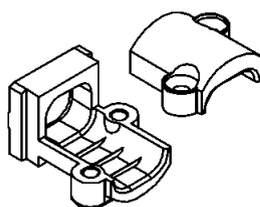


#### Кабельный зажим

InduCom c-clamp 9-37P dia.7-10mm bulk

Артикул:61 03 000 0044 280

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 7 ... 10 mm



#### Обжимной наконечник

втулка 5,0 - 6,0

Артикул:61 03 000 0045

- Внутренний диаметр: 5 mm
- Наружный диаметр: 6 mm



#### Обжимной наконечник

обжим.муфта д/InduCom 5,5-6,5

Артикул:61 03 000 0046

#### Обжимной наконечник

втулка 6,0 - 7,0

Артикул:61 03 000 0047

#### Обжимной наконечник

обжим.муфта д/Inducom

Артикул:61 03 000 0048

- Внутренний диаметр: 5.5 mm
- Наружный диаметр: 6.5 mm



- Внутренний диаметр: 6 mm
- Наружный диаметр: 7 mm



- Внутренний диаметр: 6.5 mm
- Наружный диаметр: 7.5 mm



#### Обжимной наконечник

втулка 7,0 - 8,0

Артикул:61 03 000 0049

- Внутренний диаметр: 7 mm
- Наружный диаметр: 8 mm



#### Обжимной наконечник

обжим.муфта д/InduCom 7,5-8,5

Артикул:61 03 000 0050

- Внутренний диаметр: 7.5 mm
- Наружный диаметр: 8.5 mm



#### Обжимной наконечник

втулка 8,0 - 9,0

Артикул:61 03 000 0051

- Внутренний диаметр: 8 mm
- Наружный диаметр: 9 mm



**Обжимной наконечник**

обжим.муфта д/InduCom 8,5-9,5

Артикул:61 03 000 0052

- Внутренний диаметр: 8.5 mm
- Наружный диаметр: 9.5 mm



**Обжимной наконечник**

обж.кольцо 9,0 - 10,0

Артикул:61 03 000 0053

- Внутренний диаметр: 9 mm
- Наружный диаметр: 10 mm



**Обжимной наконечник**

Crimphulse 9,5 - 10,5

Артикул:61 03 000 0054

- Внутренний диаметр: 9.5 mm
- Наружный диаметр: 10.5 mm



**Обжимной наконечник**

втулка 10,0 - 11,0

Артикул:61 03 000 0055

- Внутренний диаметр: 10 mm
- Наружный диаметр: 11 mm



**Обжимной наконечник**

Crimphulse 10,5 - 11,5

Артикул:61 03 000 0056

- Внутренний диаметр: 10.5 mm
- Наружный диаметр: 11.5 mm



**Обжимной наконечник**

втулка 11,0 - 12,0

Артикул:61 03 000 0057

- Внутренний диаметр: 11 mm
- Наружный диаметр: 12 mm



Обжимной наконечник

втулка 11,5 - 12,5

Артикул:61 03 000 0058

- Внутренний диаметр: 11.5 mm
- Наружный диаметр: 12.5 mm



Обжимной наконечник

втулка 12,5 - 13,5

Артикул:61 03 000 0059

- Внутренний диаметр: 12.5 mm
- Наружный диаметр: 13.5 mm



Обжимной фланец

кабельный ввод 3,0 - 4,0

Артикул:61 03 000 0062

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 3 mm
- Наружный диаметр: 4 mm



Обжимной фланец

Фланец каб. 3,5 - 4,5мм

Артикул:61 03 000 0063

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 3.5 mm
- Наружный диаметр: 4.5 mm



Обжимной фланец

кабельный ввод - 5,0

Артикул:61 03 000 0064

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 4 mm
- Наружный диаметр: 5 mm



Обжимной фланец

обжимной фланец 4,5- 5,5

Артикул:61 03 000 0065

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 4.5 mm
- Наружный диаметр: 5.5 mm



Обжимной фланец

Обжимной фланец

Обжимной фланец

кабельный ввод 5,0 - 6,0

Артикул:61 03 000 0066

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 5 mm
- Наружный диаметр: 6 mm



кабельный ввод 6,0 - 7,0

Артикул:61 03 000 0067

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 6 mm
- Наружный диаметр: 7 mm



Фланец под обжим 6,5 - 7,5

Артикул:61 03 000 0068

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 6.5 mm
- Наружный диаметр: 7.5 mm



Обжимной фланец

кабельный ввод 7,0 - 8,0

Артикул:61 03 000 0069

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 7 mm
- Наружный диаметр: 8 mm



Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 7,6 - 8,5

Артикул:61 03 000 0070

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 7.5 mm
- Наружный диаметр: 8.5 mm



Обжимной фланец

кабельный ввод 8,0 - 9,0

Артикул:61 03 000 0071

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 8 mm
- Наружный диаметр: 9 mm



Обжимной фланец

кабельный ввод 9,0 - 10,0

Обжимной наконечник

обжим.муфта д/InduCom  
13 0 14 0

Кабельный зажим

каб. ввод 5-7 мм.л.

Артикул:61 03 000 0072

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 9 mm
- Наружный диаметр: 10 mm



13,0-14,0

Артикул:61 03 000 0127

- Внутренний диаметр: 13 mm
- Наружный диаметр: 14 mm



Артикул:61 03 000 0141

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 5 ... 7 mm



#### Кабельный зажим

InduCom c-clamp 9-37P dia.5-7mm bulk

Артикул:61 03 000 0141  
280

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 5 ... 7 mm



#### Обжимной наконечник

втулка 12,0 - 13,0

Артикул:61 03 000 0142

- Внутренний диаметр: 12 mm
- Наружный диаметр: 13 mm



#### Кабельный зажим

каб.ввод 9-12мм.

Артикул:61 03 000 0143

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 9 ... 12 mm



#### Кабельный зажим

InduCom c-clamp 9-37P dia.9-12mm bulk

#### Обжимной фланец

Mont. Crimpflansch 8,5 - 9,5

#### Обжимной фланец

фланец обжимной 5,5 - 6,5

Артикул:61 03 000 0143 280

- D-Sub 1 ... 4
- Диаметр кабеля: 9 ... 12 mm



Артикул:61 03 000 0165

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 8.5 mm
- Наружный диаметр: 9.5 mm



Артикул:61 03 000 0166

- D-Sub 1 ... 4
- Внутренний диаметр: 5.5 mm
- Наружный диаметр: 6.5 mm



### Защитная крышка

MPP-ACC-DUST CAP PLUG IP65/67

Артикул:09 51 800 0002

- для стороны кабеля
- Полибутилентерефталат (PBT)
- Черный



### Защитная крышка

MPP-ACC-DUST CAP DEVICE LANYARD IP65/67

Артикул:09 51 800 0003

- для монтажа со стороны устройства
- Полибутилентерефталат (PBT)
- Черный



Кабельная втулка

RJ RJ45 колпачок желт.6,5mm  
(100шт)

Артикул:09 45 151 0010

- Желтый



Кабельная втулка

RJ RJ45 Compact boot green  
7,5mm (100)

Артикул:09 45 151 0021

- Зеленый



Кабельная втулка

RJ RJ45 Compact boot black  
7,5mm (100)

Артикул:09 45 151 0022

- Черный



Кабельная втулка

RJ RJ45 Compact boot light  
grey 7,5mm

Артикул:09 45 151 0023

- Светло-серый



Кабельная втулка

RJ RJ45 Кабельная втулка  
красная 7,5мм

Артикул:09 45 151 0024

- Красный



Кабельная втулка

RJ RJ45 Compact boot white  
7,5mm; (100)

Артикул:09 45 151 0025

- Белый



Кабельная втулка

RJ RJ45 Compact boot blue  
7 5mm: (100)

Кабель заземления

RJ grounding cable 1,5mm<sup>2</sup>  
2x AMP 1=10pcs

Кабель заземления

RJ ground. wire 1,5mm<sup>2</sup>;  
AMP+M3 1=10pcs

7,5mm; (100)

Артикул:09 45 151 0026

- Синий



2xAMP 1 10pcs

Артикул:09 45 500 0001



AMP+M3 1 10pcs

Артикул:09 45 500 0002



#### Ремонтный комплект

RJ45 RJ45 GL Cat6A plug repair set 10pcs.

Артикул:09 45 500 1520

#### Медная лента

RJ45 tinned copper tape; 12mm, reel 10m

Артикул:09 45 800 0200

- 12 mm
- Катушка 10 м



#### Цветной зажим

RJ45 клипса белая

Артикул:09 45 850 0001

- для цветовой кодировки соединителя HARTING preLink® RJ45
- Термопластик
- Белый



#### Цветной зажим

RJ45 10G/PN plug color-clip grey

Артикул:09 45 850 0002

- для цветовой кодировки HARTING

#### Цветной зажим

RJ45 клипса жёлтая (1=100)

Артикул:09 45 850 0003

- для цветовой кодировки HARTING

#### Цветной зажим

RJ45 клипса пурпурная (1=100)

Артикул:09 45 850 0005

- для цветовой кодировки HARTING

соединителя HARTING

preLink® RJ45

- Термопластик
- Серый



соединителя HARTING

preLink® RJ45

- Термопластик
- Желтый



соединителя HARTING

preLink® RJ45

- Термопластик
- Пурпурный



### Цветной зажим

RJ1 клипса красная

Артикул:09 45 850 0007

- для цветовой кодировки соединителя HARTING preLink® RJ45
- Термопластик
- Красный



### Цветной зажим

RJ1 клипса синяя

Артикул:09 45 850 0008

- для цветовой кодировки соединителя HARTING preLink® RJ45
- Термопластик
- Синий



### Цветной зажим

RJ1 клипса зелёная

Артикул:09 45 850 0009

- для цветовой кодировки соединителя HARTING preLink® RJ45
- Термопластик
- Зеленый



### Цветной зажим

RJI 10G/PN plug color-clip brown

Артикул:09 45 850 0010

- для цветовой кодировки соединителя HARTING

### Защитная крышка

RJI RJ45 plug cover transparent (100pcs)

Артикул:09 45 852 0000

- Термопластик

### Защитная крышка

RJI RJ45 jack cover black

Артикул:09 45 852 0001

- Термопластик

preLink® RJ45

- Термопластик
- Коричневый



### Цветной зажим

Color clip RJ45 dl-bt grey

Артикул:09 45 870 0002

- для цветовой кодировки соединителя HARTING DualBoot RJ45
- Термопластик
- Серый



### Цветной зажим

Color clip RJ45 dl-bt yellow

Артикул:09 45 870 0003

- для цветовой кодировки соединителя HARTING DualBoot RJ45
- Термопластик
- Желтый



### Цветной зажим

Color clip RJ45 dl-bt orange

Артикул:09 45 870 0006

- для цветовой кодировки соединителя HARTING DualBoot RJ45
- Термопластик
- Оранжевый



### Цветной зажим

Color clip RJ45 dl-bt red

Артикул:09 45 870 0007

- для цветовой кодировки соединителя HARTING DualBoot RJ45
- Термопластик
- Красный

### Цветной зажим

Color clip RJ45 dl-bt blue

Артикул:09 45 870 0008

- для цветовой кодировки соединителя HARTING DualBoot RJ45
- Термопластик
- Синий

### Цветной зажим

Color clip RJ45 dl-bt green

Артикул:09 45 870 0009

- для цветовой кодировки соединителя HARTING DualBoot RJ45
- Термопластик
- Зеленый

■ Красный



■ Синий



■ Зеленый



Рамка

аксессуар harlink

Артикул:27 71 040 0001

- С двумя фиксаторами

Экранированная рамка

аксессуар HLNK RFI-GASKET

Артикул:27 71 040 0002

- С двумя фиксаторами

Комплект адаптеров для кабельного тестера

ix Industrial FLUKE Testadapter-Set

Артикул:09 45 800 0183

- Тип FLUKE Networks DSX-CHA-5-IX

Комплект штифтов для кодирования

Кодировка RJ1 (5 PARTS) DATA 3A

Артикул:09 45 820 0000

- для 4 различных кодировок



**Распределительный модуль**

RJI DIN-rail outlet for keystone jacks

Артикул:09 45 851 0002

- Размер: Версия Keystone



**Комплект защитных крышек**

RJI cover for 09458510002

Артикул:09 45 851 0003

- для артикула 09 45 851 0002



**Распределительный модуль**

RJ Ind IP44 wall outlet 2x RJ45 keystone

Артикул:09 45 851 0015



**Распределительный модуль**

RJI DIN-rail корпус keystone jacks

Артикул:09 45 851 0000

- Размер: Версия Keystone



**Комплект защитных крышек**

RJI DIN-rail защитная крышка

Артикул:09 45 851 0001

- для артикула 09 45 851 0000



**Кабельный сальник**

Cable gland M20x1,5 / D.8mm

Артикул:19 00 000 5020

- С уплотнением с канавками
- M20
- Диаметр кабеля: 7.2 ... 8 mm
- Литой цинк



Кабельный сальник

Защитная крышка

каб. зажим

Артикул:19 00 000 5079

- С уплотнением с канавками
- M20
- Диаметр кабеля: 4 ... 6.5 mm
- Литой цинк



preLink protection cover 1=10

Артикул:20 82 000 9915

- Термопластик



### Защитный зажим

Han PushPull V14 Security Clip

Артикул:09 35 002 9910

- для соединителей



### Защитная крышка

Han PP Power L cover device  
IP65

Артикул:09 35 004 5402

- для монтажа со стороны устройства
- С крепежным шнуром
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Пылезащитная крышка

Han PP Power L cover device  
IP65 100pcs

Артикул:09 35 004 5402 XL

- для монтажа со стороны устройства
- С крепежным шнуром
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han PP Power L plug cover IP65

Артикул:09 35 004 5412

- для соединителей
- для стороны кабеля
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Пылезащитная крышка

Han PP Power L plug cover IP65  
100pcs

Артикул:09 35 004 5412 XL

- для соединителей
- для стороны кабеля
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Цветной зажим

PushPull V4 clip for plug;  
yellow

Артикул:09 45 840 0004

- для цветовой кодировки соединителей HARTING PushPull



Цветной зажим

PushPull V4 clip for plug; red

Артикул:09 45 840 0005

- для цветовой кодировки соединителей HARTING PushPull



Цветной зажим

PushPull V4 clip for plug; green

Артикул:09 45 840 0006

- для цветовой кодировки соединителей HARTING PushPull



Цветной зажим

PushPull V4 clip for plug; violet

Артикул:09 45 840 0007

- для цветовой кодировки соединителей HARTING PushPull



Цветной зажим

PushPull V4 clip for plug; blue

Артикул:09 45 840 0008

- для цветовой кодировки соединителей HARTING PushPull



Цветной зажим

PP V4 coding clip for receptacle;  
yellow

Артикул:09 45 840 0022

- для цветового кодирования блочной части соединителя HARTING PushPull



Цветной зажим

PP V4 coding clip for receptacle;  
red

Артикул:09 45 840 0023

- для цветового кодирования блочной части соединителя HARTING PushPull



Цветной зажим

Цветной зажим

Цветной зажим

PP V4 coding clip for receptacle;  
green

Артикул:09 45 840 0024

- для цветового кодирования блочной части соединителя HARTING PushPull



PP V4 coding clip for receptacle;  
violet

Артикул:09 45 840 0025

- для цветового кодирования блочной части соединителя HARTING PushPull



PP V4 coding clip for receptacle;  
blue

Артикул:09 45 840 0026

- для цветового кодирования блочной части соединителя HARTING PushPull



**Выход**

PP-V4-OUT-HIFF-P-BL, empty

Артикул:09 45 845 1560

- Полая распределительная коробка
- Для крепежа розеточных контактных вставок 2x RJ45
- Диаметр кабеля: 6 ... 9 mm



**Выход**

PP-V4-OUT-IDC-RJ45-8P-J-P-BL, AWG 24-22

Артикул:09 45 845 1562

- Диаметр кабеля: 6 ... 9 mm



**Выход**

PP-V4-OUT-IDC-RJ45-8P-J-P-WH, AWG 24-22

Артикул:09 45 845 1563

- Диаметр кабеля: 6 ... 9 mm



**Штифт кодирования**

Coding pin HanPPPower 4/0  
(1=10xF+10xM)

**Инструмент для монтажа**

цанга обжим. for optical fiber

Артикул:09 35 000 9913

**Сменный резак инструмента**

SCRJ POF TOOL SET CUT  
REPLACEMENT UNIT

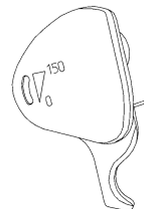
Артикул:09 35 000 6190



- Комплект для полимерно-оптического волокна
- Без чистовой полировки

Артикул:09 35 000 9914

- для набора инструмента 09 35 000 9913



### Инструмент для монтажа

SCRJ POF TOOL SET CUT  
CRIMP

Артикул:09 35 000 9915

- Комплект для полимерно-оптического волокна



### Сменный резак инструмента

SCRJ POF tool set replacement  
cutter

Артикул:09 35 000 9916

- для набора инструмента 09 35 000 9913



### Сменное лезвие и обжимной инструмент

SCRJ POF tool set replacement  
crimp tool

Артикул:09 35 000 9917

- для набора инструмента 09 35 000 9915



### Пылезащитная крышка

Han PushPull заглушка IP40

Артикул:09 35 002 5401

- для монтажа со стороны устройства
- Класс защиты: IP40

### Защитная крышка

Han PushPull dust cap device  
IP65

Артикул:09 35 002 5402

- для монтажа со стороны устройства

### Защитная крышка

Han PP dust cap device IP65  
100pcs

Артикул:09 35 002 5402 XL

- для монтажа со стороны устройства



- С крепежным шнуром
- Класс защиты: IP65
- IP67



- С крепежным шнуром
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han PushPull dust cap device  
IP65

Артикул:09 35 002 5403 XL

- для монтажа со стороны устройства
- Класс защиты: IP65
- IP67

### Защитная крышка

Han-PP заглушка IP65

Артикул:09 35 002 5404

- для монтажа со стороны устройства
- С нейлоновым крепежным шнуром
- Класс защиты: IP65
- IP67



### Защитная крышка

Han-PushPull dustcap device  
side

Артикул:09 35 002 5404 XL

- для монтажа со стороны устройства
- С нейлоновым крепежным шнуром
- Класс защиты: IP65
- IP67

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](http://www.harting.nt-rt.ru) || [hga@nt-rt.ru](mailto:hga@nt-rt.ru)