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 Волоград (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 Калининграц (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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

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

Технические характеристики на распределители питания серии Han Power компании HARTING

Распределитель питания

Han-Power T multi Han Q4/2

Артикул:61 12 203 0007 00

- C 5x Han[®] Q 4/2
- в блочных кожухах для монтажа на перегородке Нап-Compact[®]
- Контакты: 4
- + 2 дополнительных сигнальных контактов
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP65



Распределитель питания

Han Power-T Multi Han Q4/2 tg

Артикул:61 88 203 0025 00

- C 5x Han[®] Q 4/2
- в блочных кожухах для монтажа на перегородке Нап-Compact[®]
- Контакты: 4
- +2 дополнительных сигнальных контактов
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP65



Распределитель питания

Han-Power S with maintenance switch

Артикул:09 12 008 4620

- C 1x Han[®] Q 4/2
- Розеточная вставка
- в кожухе Han-Compact [®]
- С переключателем технического обслуживания
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- для многожильного кабеля класса 5 по IEC 60228
- Контакты: 4
- + 2 дополнительных сигнальных контактов



Распределитель питания

Han-Power S metal w. switch/fuses/LEDs

Артикул:09 12 008 4650

- C 1x Han[®] O 4/2
- Розеточная вставка
- в кожухе Han-Compact [®]
- Переключатель вкл./выкл.
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- для многожильного кабеля класса 5 по IEC 60228
- Контакты: 4
- Поперечное сечение проводника: 10 mm²

Распределитель питания

Han Power T-Metal Han Q 4/2

Артикул:09 12 008 4720

- C 3x Han[®] Q 4/2
- в блочных кожухах для монтажа на перегородке Нап-Compact[®]
- Контакты: 4
- + 2 дополнительных сигнальных контактов
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Литой цинк
- RAL 9005 (черный)

Распределитель питания

Han-Power T 3x Han 3A compl. assembled

- C 3x Han[®] 3 A
- В блочных кожухах для монтажа на перегородке Han[®] 3 A
- Контакты: 3
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)







Распределитель питания

Han Power тройник T Q 5/0

Артикул:09 12 008 4751

- C 3x Han[®] Q 5/0
- В блочных кожухах для монтажа на перегородке Han[®] 3 A
- Контакты: 4
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)



Распределитель питания

Han-Power T 3 x Q2/0

Артикул:09 12 008 4752

- C 3x Han® Q 2/0
- В блочных кожухах для монтажа на перегородке Han[®] 3 A
- Контакты: 2
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP65
- IP67



Распределитель питания

Han-Power T Q5/0 comp. assembled

Артикул:09 12 008 4753

- C 3x Han[®] Q 5/0
- В блочных кожухах для монтажа на перегородке Han[®] 3 A
- Контакты: 5
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)



Распределитель питания

Han-Power T 3A

Артикул:09 12 008 4755

Распределитель питания

Han-Power T with Han Q4/0

Артикул:09 12 008 4756

Распределитель питания

Han Power T Q7/0 overmoulded

- C 3x Han[®] 3 A
- В блочных кожухах для монтажа на перегородке Han[®] 3 A
- Контакты: 3
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)



- C 3x Han[®] Q 4/0
- В блочных кожухах для монтажа на перегородке Han[®] 3 A
- Контакты: 4
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)



Артикул:09 12 008 4757

- C 3x Han[®] Q 7/0
- В блочных кожухах для монтажа на перегородке Han[®] 3 A
- Контакты: 7
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)



Распределитель питания

Han Power T Q2/0 Customerspecific

Артикул:09 12 008 4759

- C 3x Han® Q 2/0
- В блочных кожухах для монтажа на перегородке Han[®] 3 A
- Контакты: 2
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP65
- IP67



Распределитель питания

Han Power T Modular Twin

Артикул:09 12 008 4760

- C 3x Han-Modular ® Twin
- Корпус приборный
- Контакты: 3
- +4 дополнительных сигнальных контактов
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Литой цинк
- RAL 7037 (серый)
- Класс защиты: IP65



Распределитель питания

Han PushPull Power T

- C 3x HARTING PushPull Power
- Корпус приборный
- Контакты: 4
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Полиамид (ПА)
- RAL 9005 (черный)
- Класс защиты: IP65
- IP67



Распределитель питания

Han POWER S - Han Q8/0

Артикул:09 12 008 4801

- C 1x Han[®] Q 8/0
- Розеточная вставка
- в кожухе Han-Compact [®]
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- для многожильного кабеля класса 5 по IEC 60228
- Контакты: 8
- Поперечное сечение проводника: 2.5 ... 4 mm²
- Материал (кабельный/ блочный кожух):
 Поликарбонат (РС)



Распределитель питания

распределитель HanPowerS-2хHanQ8/0

Артикул:09 12 008 4802

- C 2x Han[®] Q 8/0
- Розеточная вставка
- в блочных кожухах для монтажа на перегородке Нап-Compact[®]
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- для многожильного кабеля класса 5 по IEC 60228
- Контакты: 6
- Поперечное сечение проводника: 2.5 ... 4 mm²
- Материал (кабельный/ блочный кожух):
 Поликарбонат (РС)



Распределитель питания

Han Power S - Han Q 4/2 - 4mm2

Артикул:09 12 008 4804

- C 1x Han® Q 4/2
- Розеточная вставка
- в кожухе Han-Compact [®]
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- для многожильного кабеля класса 5 по IEC 60228
- Контакты: 4
- +2 дополнительных сигнальных контактов
- Поперечное сечение проводника: 2.5 ... 4 mm²

Распределитель питания

Han Power S - Han Q 4/2 - 6mm2

Артикул:09 12 008 4806

- C 1x Han® Q 4/2
- Розеточная вставка
- в кожухе Han-Compact ®
- Подключение смещением

Распределитель питания

Han POWER S 2 x Han Q 4/2

Артикул:09 12 008 4807

- C 2x Han[®] Q 4/2
- Розеточная вставка
- в блочных кожухах для монтажа на перегородке Нап-Compact[®]
- Подключение смещением

Распределитель питания

Han Power S 4 - 6 mm2 (12-10AWG)

- C 1x Han[®] Q 8/0
- Розеточная вставка
- в кожухе Han-Compact ®
- Подключение смещением

- изоляции (IDC)
- для многожильного кабеля класса 5 по IEC 60228
- Контакты: 4
- + 2 дополнительных сигнальных контактов
- Поперечное сечение проводника: 4 ... 6 mm²



- Подключение смещением изоляции (IDC)
- для многожильного кабеля класса 5 по IEC 60228
- Контакты: 4
- +2 дополнительных сигнальных контактов
- Поперечное сечение проводника: 4 ... 6 mm²



изоляции (IDC)

- для многожильного кабеля класса 5 по IEC 60228
- Контакты: 8
- Поперечное сечение проводника: 4 ... 6 mm²
- Материал (кабельный/ блочный кожух):
 Поликарбонат (PC)



Распределитель питания

кожух 4.0-6.0 мм

Артикул:09 12 008 4901

- C 1x Han® Q 4/2
- Розеточная вставка
- в блочных кожухах для монтажа на перегородке Нап-Compact[®]
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- для многожильного кабеля класса 5 по IEC 60228
- Контакты: 4
- + 2 дополнительных сигнальных контактов
- Поперечное сечение проводника: 4 ... 6 mm²



Распределитель питания

Han-Power S metal 5-pole, 10mm²

- C 1x Han® Q 4/2
- Розеточная вставка
- в блочных кожухах для монтажа на перегородке Нап-Compact[®]
- Подключение смещением изоляции (IDC)
- для многожильного кабеля класса 5 по IEC 60228
- Контакты: 4
- Поперечное сечение проводника: 10 mm²
- Материал (кабельный/ блочный кожух): Литой алюминий



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 Красиодар (861)203-40-90 Красиодар (861)203-40-90 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 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 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 \parallel hga@nt-rt.ru

Россия (495)268-04-70