



Ответвительные коробки DK

Для монтажа внутри помещений / для защищенной установки на улице

К абельные вводы через выбивные отверстия при монтаже кабеля в кабельных каналах и трубах

- Просто вырезать стенку кабель-канала необходимой ширины.
- Кабели можно проложить спереди
- Непереплетать провода!
- Заглушка DPS 02 = IP 54
- Оптимальное решение для магистральных кабель-каналов!
- Адаптер для мини-каналов: визуально закрывает место подвода кабель-канала
- Специальные маркировочные площадки. Шаблоны маркировок доступны на сайте www.hensel-electric.de - в разделе "Загрузка"
- Виты из нержавеющей стали V2A с двойным шагом резьбы. Экономия 2/3 времени на закручивание!
- Материал: полистирол (PS)
- Горючесть: Тест нитью накала согласно IEC 60695-2-11: 750 °C, самозатухающие, не поддерживающие горение
- Цвет: серый, RAL 7035

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
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

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
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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://hensel.nt-rt.ru> || hsa@nt-rt.ru

Ответвительные коробки DK
Кабельные вводы через выбиваемые отверстия при прокладке кабеля в кабельных каналах и трубах

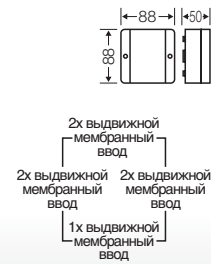


DP 9025
1,5-2,5 мм², Cu 3~

- С клеммами
- 10 уплотнительных мембран в стенках, закрытые кабельные вводы, герметичная зона Ø 3-14 мм, 2 уплотнительные мембраны в основании
- При монтаже кабеля в кабельных каналах и трубах
- Кабельные вводы в комплекте: 4 шт DPS 02, Герметичная зона Ø 10-13,5 мм
- Для монтажа внутри помещений / для защищенной установки на улице

Номинальное напряжение	U _i = 690 В перем./пост. тока
Момент затяжки клеммы	1,2 Нм
Материал	полистирол (PS)

IP 54

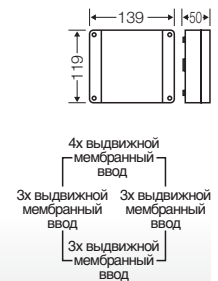


DP 9221
1,5-2,5 мм², Cu 3~

- С клеммами
- 10 уплотнительных мембран в стенках, закрытые кабельные вводы, герметичная зона Ø 3-14 мм, 2 уплотнительные мембраны в основании
- При монтаже кабеля в кабельных каналах и трубах
- Кабельные вводы в комплекте: 7 шт DPS 02, Герметичная зона Ø 10-13,5 мм
- Для монтажа внутри помещений / для защищенной установки на улице

Номинальное напряжение	U _i = 690 В перем./пост. тока
Момент затяжки клеммы	1,2 Нм
Материал	полистирол (PS)

IP 54

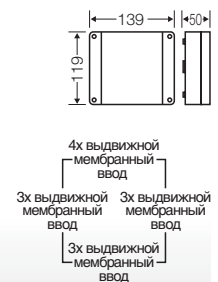


DP 9222
1,5-2,5 мм², Cu 3~

- С 2 клеммами
- 10 уплотнительных мембран в стенках, закрытые кабельные вводы, герметичная зона Ø 3-14 мм, 2 уплотнительные мембраны в основании
- При монтаже кабеля в кабельных каналах и трубах
- Кабельные вводы в комплекте: 7 шт DPS 02, Герметичная зона Ø 10-13,5 мм
- Для монтажа внутри помещений / для защищенной установки на улице

Номинальное напряжение	U _i = 690 В перем./пост. тока
Момент затяжки клеммы	1,2 Нм
Материал	полистирол (PS)

IP 54

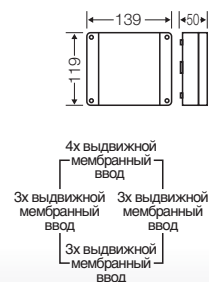


DPC 9225
1,5-2,5 мм², Cu 3~

- Пружинная клеммная технология FIXCONNECT®
- 5-ти полюсная, подключений на полюс: 4 x 1 x 1,5-2,5мм² (одножильный/многожильный), клеммная технология см. Технические данные «Ответвительные коробки DK»
- При монтаже кабеля в кабельных каналах и трубах
- Кабельные вводы в комплекте: 4 шт DPS 02, Герметичная зона Ø 10-13,5 мм
- Для монтажа внутри помещений / для защищенной установки на улице

Номинальное напряжение	U _i = 690 В перем./пост. тока
Номинальный ток	32 А
Материал	полистирол (PS)

IP 54



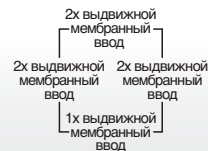
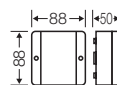
Ответвительные коробки DK
Кабельные вводы через выбиваемые отверстия при прокладке кабеля в кабельных каналах и трубах



DP 9020

- Без клемм
- При монтаже кабеля в кабельных каналах и трубах
- Кабельные вводы в комплекте: 4 шт DPS 02,
Герметичная зона Ø 10-13,5 мм
- Для монтажа внутри помещений / для защищенной установки на улице

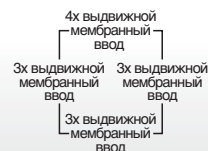
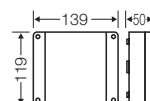
Материал	полистирол (PS)
----------	-----------------



DP 9220

- Без клемм
- При монтаже кабеля в кабельных каналах и трубах
- Кабельные вводы в комплекте: 7 шт DPS 02,
Герметичная зона Ø 10-13,5 мм
- Для монтажа внутри помещений / для защищенной установки на улице

Материал	полистирол (PS)
----------	-----------------





DPS 02

Выдвижная мембранная вставка для кабельного ввода

IP
54

- Герметичная зона Ø 10-13,5 мм
- Для последующего монтажа
- Для ответвительных коробок DP 9020, DP 9220, DP 9025, DP 9221, DP 9222, DP 9026



ERA 20

выдвижной переходник для трубы

IP
54

- Герметичная зона Ø 10-13,5 мм
- Для кабельных труб М 20
- Для ответвительных коробок DP 9020, DP 9220, DP 9025, DP 9221, DP 9222, DP 9026



EKA 20

Выдвижной переходник для кабель-канала

IP
54

- Герметичная зона Ø 10-13,5 мм
- Для кабель-каналов до 20 x 20 мм
- Для ответвительных коробок DP 9020, DP 9220, DP 9025, DP 9221, DP 9222, DP 9026

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
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

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
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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://hensel.nt-rt.ru> || hsa@nt-rt.ru