

## Распределительные боксы KV для модульных устройств

### Боксы для модульных устройств с отсеком для неуправляемых устройств

#### Кабельный ввод через эластичные уплотнительные мембраны

- Возможна установка рядных клемм
- В одном корпусе могут быть установлены стандартные и, не управляемые операторами, устройства (размеры в соответствии с DIN 43880)
  - Визуально привлекательное решение благодаря защитному экрану кабельного ввода
- Встроенный отсек для аксессуаров - всё на своем месте
- DIN-рейки с ограничителями для корректной установки модульных устройств
- Винты из нержавеющей стали V2A
- Кабельный ввод через эластичные уплотнительные мембраны
- Кабельный ввод через метрические выбивные отверстия
- От 12-ти до 36-ти модулей: заглушки для неиспользуемых мест в комплекте
- 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

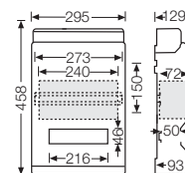
<http://hensel.nt-rt.ru> || [hsa@nt-rt.ru](mailto:hsa@nt-rt.ru)



**KV 9220**

**12 модулей: 1 x 12 x 18 мм**  
**без клеммы PE и N**

- Однорядный
- Клемма N и PE заказывается отдельно
- Для монтажа устройств и клемм с защелкивающимся креплением на DIN-рейке, U-образный профиль, 35 мм
- С дополнительным монтажным отсеком для неуправляемого оборудования
- С 1 DIN-рейкой шириной 273 мм, для устройств и рядных клемм с макс. глубиной монтажа 72 мм
- С прозрачной дверцей
- Замок для дверцы и комплект для пломбирования см. раздел „Комплектующие“
- С экраном защиты кабельного ввода
- С заглушками для неиспользуемых мест
- Со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода



- 8xØ7-12 mm
  - 8xØ7-14 mm
  - 4xØ12-20 mm
  - 1xØ16,5-29 mm
- 
- 8xØ7-12 mm
  - 8xØ7-14 mm
  - 4xØ12-20 mm
  - 1xØ16,5-29 mm

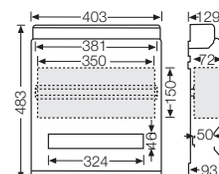
Номинальное напряжение	$U_i = 400$ В перем. тока
Рассеиваемая мощность	Максимальная рассеиваемая мощность $P_{de}$ в соответствии с EN 60670-24 = 26 Вт



**KV 9230**

**18 модулей: 1 x 18 x 18 мм**  
**без клеммы PE и N**

- Однорядный
- Клемма N и PE заказывается отдельно
- Для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на DIN-рейке, U-образный профиль 35 мм
- С дополнительным монтажным отсеком для неуправляемого оборудования
- С 1 DIN-рейкой шириной 381 мм, для устройств и рядных клемм с макс. глубиной монтажа 72 мм
- С прозрачной дверцей
- Замок для дверцы и комплект для пломбирования см. раздел „Комплектующие“
- С экраном защиты кабельного ввода
- С заглушками для неиспользуемых мест
- Со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода



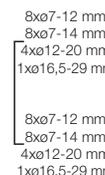
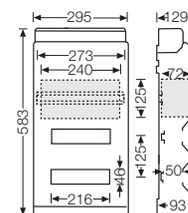
- 8xØ7-12 mm
  - 8xØ7-14 mm
  - 4xØ12-20 mm
  - 1xØ16,5-29 mm
  - 8xM20
- 
- 8xØ7-12 mm
  - 8xØ7-14 mm
  - 4xØ12-20 mm
  - 1xØ16,5-29 mm
  - 8xM20

Номинальное напряжение	$U_i = 400$ В перем. тока
Рассеиваемая мощность	Максимальная рассеиваемая мощность $P_{de}$ в соответствии с EN 60670-24 = 33 Вт



**KV 9330**  
**24 модуля: 2 x 12 x 18 мм**  
**без клеммы PE и N**

- 2-х рядный
- Клемма N и PE заказывается отдельно
- Для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на DIN-рейке, U-образный профиль 35 мм
- С дополнительным монтажным отсеком для неуправляемого оборудования
- С 1 DIN-рейкой шириной 273 мм, для устройств и рядных клемм с макс. глубиной монтажа 72 мм
- С прозрачной дверцей
- Замок для дверцы и комплект для пломбирования см. раздел „Комплектующие“
- С экраном защиты кабельного ввода
- С заглушками для неиспользуемых мест
- Со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

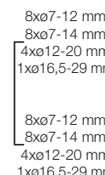
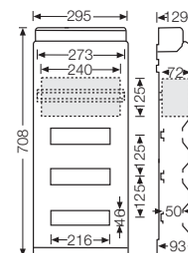


Номинальное напряжение	$U_i = 400$ В перем. тока
Рассеиваемая мощность	Максимальная рассеиваемая мощность $P_{de}$ в соответствии с EN 60670-24 = 31 Вт



**KV 9440**  
**36 модулей: 3 x 12 x 18 мм**  
**без клеммы PE и N**

- 3-х рядный
- Клемма N и PE заказывается отдельно
- Для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на DIN-рейке, U-образный профиль 35 мм
- С дополнительным монтажным отсеком для неуправляемого оборудования
- С 1 DIN-рейкой шириной 273 мм, для устройств и рядных клемм с макс. глубиной монтажа 72 мм
- С прозрачной дверцей
- Замок для дверцы и комплект для пломбирования см. раздел „Комплектующие“
- С экраном защиты кабельного ввода
- С заглушками для неиспользуемых мест
- Со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода



Номинальное напряжение	$U_i = 400$ В перем. тока
Рассеиваемая мощность	Максимальная рассеиваемая мощность $P_{de}$ в соответствии с EN 60670-24 = 35 Вт



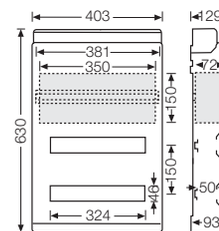
Заглушки неиспользуемых мест в комплекте



**KV 9350**

**36 модулей: 2 x 18 x 18 мм**  
**без клеммы PE и N**

- 2-х рядный
- Клемма N и PE заказывается отдельно
- Для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на DIN-рейке, U-образный профиль 35 мм
- С дополнительным монтажным отсеком для неуправляемого оборудования
- С 1 DIN-рейкой шириной 381 мм, для устройств и рядных клемм с макс. глубиной монтажа 72 мм
- С прозрачной дверцей
- Замок для дверцы и комплект для пломбирования см. раздел „Комплектующие“
- С экраном защиты кабельного ввода
- С заглушками для неиспользуемых мест
- Со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода



- 8xØ7-12 mm
- 8xØ7-14 mm
- 4xØ12-20 mm
- 1xØ16,5-29 mm
- 8xM20

Номинальное напряжение	$U_i = 400$ В перем. тока
Рассеиваемая мощность	Максимальная рассеиваемая мощность $P_{de}$ в соответствии с EN 60670-24 = 38 Вт

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