

# Разветвительные коробки Q 4, Q 12, AP 7 IP 20 / IP 30



- Техническое новшество для подвесных потолков и двойного пола
- Зажим клемм возможен вне коробки

- ▲ Быстрый монтаж благодаря тыльным кабельным входам
- ▲▲ Возможен ввод предварительно соединенных по схеме проводов

- Доустановка электрооборудования согласно нормам VDE
- Наружная установка на трубах с помощью кабельной стяжки

- ▲ Разгрузка от натяжения для подвесных светильников
- ▲▲ Защита от прикосновения
- ▲▲▲ Высота коробки всего 23 мм

# Разветвительные коробки серии Красный ряд

## Q 4

56 x 40 x 23 мм

IP 20



Входы

Наименование

Артикул

Упаковка

Разветвительная коробка согласно VDE 0711,  $U_i = 400$  В, 4 входа, обеспечивающие разгрузку от натяжения согласно VDE 0606, из них 2 входа, доступные сверху. Скоба для разгрузки от натяжения для подвесных светильников с наружным креплением

**Q 4 - L**

серая, без клемм

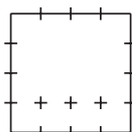
334 904 01

150/25

## Q 12

85 x 85 x 37 мм

IP 20



Входы

Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, 12 входов, обеспечивающие разгрузку от натяжения согласно VDE 0606, 7 входов, доступные сверху, 3 тыльных входа, с наружными ушками для крепления

**Q 12 - L**

серая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE

334 912 01

60/10

**Q 12 - 2,5<sup>2</sup>**

серая, 5 составных винтовых клемм 2,5 мм<sup>2</sup>

334 412 01

60/10

**Q 12 - logic**

серая, els-logic клемма 5 x 1,0 - 2,5 мм<sup>2</sup>

334 312 01

60/10

**Q 12 SB - L**

красная, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE, для обозначения электрических цепей аварийного освещения

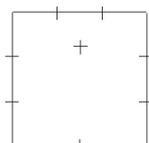
334 712 01

60/10

## AP 7

78 x 78 x 27 мм

IP 30



Входы

Настенная разветвительная коробка согласно DIN VDE 0606,  $U_i = 400$  В, 7 входов, 1 тыльный вход

**AP 7 - L**

белая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE

315 607 01

50/1

**AP 7 - 2,5<sup>2</sup>**

белая, 5 составных винтовых клемм 2,5 мм<sup>2</sup>

315 107 01

50/1

# Разветвительные коробки Mini 25, Sd 7, i 12, 2K-12, i 16 IP 55



▲ Возможен монтаж на деревянных и легко-воспламеняющихся поверхностях

▲ Предварительная разметка кабельных вводов на задней стенке. Ножом вырезается отверстие нужного диаметра.

▲▲ Усовершенствованный профиль, обеспечивающий лёгкое открывание и надёжную фиксацию крышки.

▲ Табличка для надписей

▲ Варианты цветного исполнения (sw = чёрный / SB = красный / gr = зелёный) для четкого обозначения специальных электрических цепей

▲▲ Запатентованное наружное крепление кабеля, может также применяться для крепления с помощью кабельной стяжки

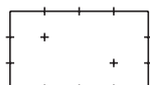
# Разветвительные коробки серии Красный ряд

## Mini 25

89 x 43 x 37 мм



IP 55



Входы

Наименование

Артикул

Упаковка

Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, 10 входов, 2 тыльных входа, предназначена для монтажа в условиях с малым монтажным пространством (навесные потолки кабельные каналы), в комплекте с дыроколом и пробками для кабельных отверстий, с наружными ушками для крепления

### Mini 25 - L

серая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE

310 908 01

120/10

### Mini 25 - 2,5<sup>2</sup>

серая, 3 составных винтовых клемм 2,5 мм<sup>2</sup>

310 408 01

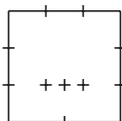
120/10

## Sd 7

75 x 75 x 37 мм



IP 55



Входы

Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, 7 входов, 3 тыльных входа, в комплекте с дыроколом и пробками для кабельных отверстий, с наружными ушками для крепления

### Sd 7 - L

серая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE

332 907 01

60/10

### Sd 7 - 2,5<sup>2</sup>

серая, 5 составных винтовых клемм 2,5 мм<sup>2</sup>

332 407 01

60/10

### Sd 7 SB - L

красная, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE, для обозначения электрических цепей аварийного освещения

332 707 01

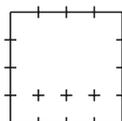
60/10

## i 12

85 x 85 x 37 мм



IP 55



Входы

Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, 12 входов, 3 тыльных входа, в комплекте с дыроколом и пробками для кабельных отверстий, с наружными ушками для крепления

### i 12 - L

серая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE

332 912 01

60/10

### i 12 - 2,5<sup>2</sup>

серая, 5 составных винтовых клемм 2,5 мм<sup>2</sup>

332 412 01

60/10

### i 12 - logic

серая, els-logic клемма 5 x 1,0 - 2,5 мм<sup>2</sup>

332 312 01

60/10

### i 12 - L/w

белая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE

332 612 01

60/10

### i 12 SB - L

красная, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE, для обозначения электрических цепей аварийного освещения

332 712 01

60/10

### i 12 - L/gr

зелёная, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE, для обозначения электрических цепей аварийного освещения

332 512 01

60/10

### i 12 - L/sw

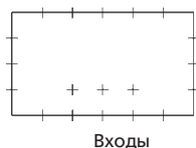
черная, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE

332 212 01

60/10

**i 16**  
130 x 85 x 37 мм

IP 55



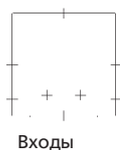
Наименование Артикул Упаковка

Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, с наружными скобами для крепления, 16 входов, 3 тыльных входа, в комплекте с дыроколом и пробками для кабельных отверстий

<b>i 16 - L</b> серая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE	333 916 01	40/5
<b>i 16 - 2,5<sup>2</sup></b> серая, 5 составных винтовых клемм 2,5 мм <sup>2</sup>	333 416 01	40/5
<b>i 16 - logic</b> серая, els-logic клемма 5 x 1,0 - 2,5 мм <sup>2</sup>	333 316 01	40/5

**2K-12 AB**  
85 x 85 x 37 мм

IP 55

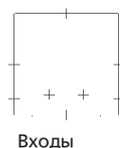


Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, с наружными ушками для крепления, 12 входов, 2 тыльных входа, с самоуплотняющимися мембранными вводами, не требуется специальный инструмент для вырезания отверстий кабельных вводов, диапазон уплотнения входящего кабеля 2 - 14 мм, с наружными скобами для крепления

<b>2K-12 AB - L</b> серая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE	345 912 01	60/1
<b>2K-12 AB - 2,5<sup>2</sup></b> серая, 5 составных винтовых клемм 2,5 / 4,0 мм <sup>2</sup>	345 412 01	60/1
<b>2K-12 AB - logic</b> серая, els-logic клемма 5 x 1,0 - 2,5 мм <sup>2</sup>	345 312 01	60/1
<b>2K-12 AB - L</b> белая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE	345 612 01	60/1
<b>2K-12 AB - 2,5<sup>2</sup>/w</b> белая, 5 составных винтовых клемм 2,5 / 4,0 мм <sup>2</sup>	345 112 01	60/1

**2K-12**  
85 x 85 x 37 мм

IP 55



Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, 12 входов, 2 тыльных входа, с самоуплотняющимися мембранными вводами, не требуется специальный инструмент для вырезания отверстий кабельных вводов, диапазон уплотнения входящего кабеля 2 - 14 мм, с наружными скобами для крепления

<b>2K-12 - L</b> серая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE	344 912 01	60/1
<b>2K-12 - 2,5<sup>2</sup></b> серая, 5 составных винтовых клемм 2,5 мм <sup>2</sup>	344 412 01	60/1
<b>2K-12 - logic</b> серая, els-logic клемма 5 x 1,0 - 2,5 мм <sup>2</sup>	344 312 01	60/1
<b>2K-12 - L/w</b> белая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE	344 612 01	60/1
<b>2K-12 - 2,5<sup>2</sup>/w</b> белая, 5 составных винтовых клемм 2,5 мм <sup>2</sup>	344 112 01	60/1

# Серия Красный ряд. Принадлежности

## 2K-12 ZEL



Наименование

Артикул

Упаковка

2K-12 ZEL зажим для крепления кабеля

**2K-12 ZEL** зажим для крепления кабеля

Устройство для разгрузки натяжения кабеля со скобой для фиксации в разветвительных коробках 2K-12, возможна разгрузка от натяжения до 2 входов одновременно, возможна комбинация 2 устройств для разгрузки натяжения кабеля для Т-образного монтажа кабельной проводки

344 001 01

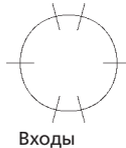
5/1

## UP 6

80 мм Ø, высота 32 мм



## IP 54



Входы

IP 54 разветвительная коробка для скрытого монтажа, согласно DIN VDE 0606 E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, с самоуплотняющимися мембранными вводами и отдельной крышкой

**UP 6 - L**

серая, без клемм, для одинарных клемм, имеющих допуск VDE

306 906 01

50/1

**UP 6 - 2,5<sup>2</sup>**

серая, 5-ти полюсная винтовая клемма 2,5 мм<sup>2</sup>

306 406 01

50/1

## Дырокол



Дырокол рекомендуется при монтаже большого количества коробок серии Красный ряд (за исключением коробок серии AP 7 и HP)

**RR LZA**

330 009 01

1/1

## Пробки для кабельных отверстий



Пробка для последующей заглушки предварительно открытых кабельных входов коробок Красного ряда

**VST RR**

серая

300 407 01

1000/1

# Разветвительные коробки НР 70 до НР 190 IP 55



- 6 размеров
- Монтаж на деревянных и легковоспламеняющихся поверхностях
- Установленные ниппельные вводы

- Поперечное сечение входящего кабеля 1,5 мм<sup>2</sup> - 10 мм<sup>2</sup>
- Входы предназначены для монтажа принадлежностей также в метрических размерах



- Предназначены для монтажа:
- во влажных и мокрых помещениях и зонах
  - в строительных сооружениях для большого количества людей
  - в передвижных сооружениях, вагонах и жилых прицепах

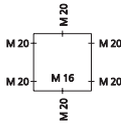
# Разветвительные коробки серии HP

## HP 70

75 x 75 x 42 мм  
Внутренние размеры:  
68 x 68 x 38 мм



## IP 55



Входы

Наименование

Артикул

Упаковка

Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, 3 установленных ниппельных ввода, 2 запасных, диапазон уплотнения 5 - 16 мм, для клемм до 2,5 мм<sup>2</sup>

**HP 70 - L**  
серая, без клемм

320 970 01

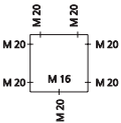
60/1

## HP 80

85 x 85 x 42 мм  
Внутренние размеры:  
78 x 78 x 38 мм



## IP 55



Входы

Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, 7 установленных ниппельных вводов, диапазон уплотнения 5 - 16 мм, для клемм до 2,5 мм<sup>2</sup>

**HP 80 - L**  
серая, без клемм

322 980 01

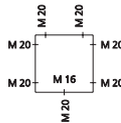
50/1

## HP 90

90 x 90 x 45 мм  
Внутренние размеры:  
82 x 82 x 38 мм



## IP 55



Входы

Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 400$  В, 7 установленных ниппельных вводов, диапазон уплотнения 5 - 16 мм, для клемм до 4 мм<sup>2</sup>

**HP 90 - L**  
серая, без клемм

325 990 01

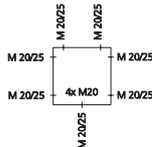
40/1

## HP 100

113 x 113 x 58 мм  
Внутренние размеры:  
103.5 x 103.5 x 52 мм



## IP 55



Входы

Разветвительная коробка согласно E DIN IEC 60998-2-5,  $U_i = 690$  В, 7 установленных ниппельных вводов, диапазон уплотнения 5 - 21 мм, для клемм до 10 мм<sup>2</sup>

**HP 100 - L**  
серая, без клемм

326 900 01

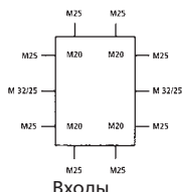
20/1

## HP 150

164 x 119 x 77 мм  
Внутренние размеры:  
155 x 155 x 70 мм



## IP 55



Входы

Разветвительная коробка  $U_i = 690$  В, 10 установленных ниппельных вводов, диапазон уплотнения 5 - 21 мм<sup>2</sup>

**HP 150 - L**  
серая, без клемм

326 950 01

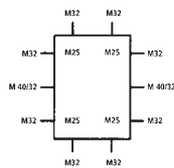
12/1

## HP 190

199 x 149 x 77 мм  
Внутренние размеры:  
190 x 190 x 70 мм



## IP 55



Входы

Разветвительная коробка  $U_i = 690$  В, 10 установленных ниппельных вводов, диапазон уплотнения 13 - 26,5 мм<sup>2</sup>

**HP 190 - L**  
серая, без клемм

326 990 01

8/1