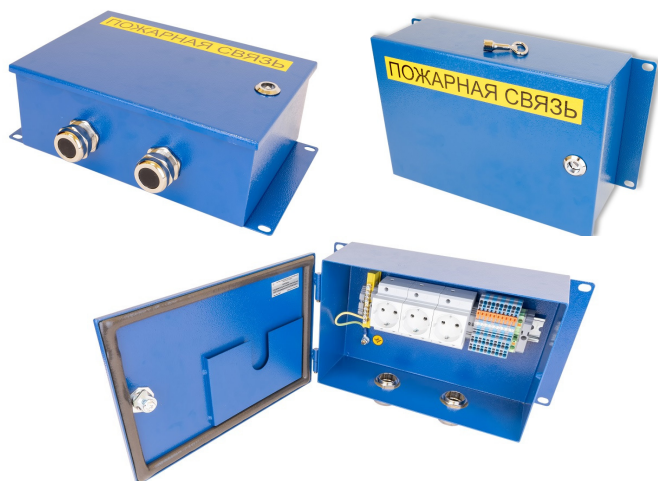


## КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНО-РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ ВЛАГОЗАЩИЩЕННАЯ КСРВ-М 203012



**Коробка соединительно-разветвительная влагозащищённая КСРВ-М 203012** (коробка) предназначена для организации пожарной связи.

Коробка имеет:

- десять проходных клемм с пружинными зажимами типа Push-In с фронтальным подключением проводов с одно-проволочной и многопроволочной жилой и двумя рядами шунтирования для соединения клемм между собой перемычками или для подключения тестовых шнуров или оборудования. Каждая клемма имеет ножевой невыпадающий размыкатель для оперативного отключения стационарной стороны от линии, один контакт со стороны линии и два контакта со стороны станции;
- три розетки 220 В 50 Гц с заземляющим контактом;
- два металлических кабельных ввода М32 с заглушками со степенью защиты IP68;
- шину заземления внутри;
- болт М6 снаружи для заземления коробки;
- карман для кроссовой таблицы или схемы на внутренней стороне крышки;
- замок с трёхгранным ключом для фиксации крышки в закрытом положении.

Климатическое исполнение – У 1, но для работы при температурах от минус 25 до +40 °С

Степень защиты корпуса – IP66

Габаритные размеры не более 345x232x120 мм

Масса не более 5,5 кг

Материал корпуса – сталь оцинкованная

Цвет полимерного покрытия – RAL 5010 синий

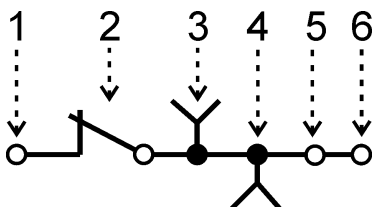
Пример записи в документации и при заказе:

**Коробка соединительно-разветвительная влагозащищённая КСРВ-М 203012 БРМТ.465139.025**

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра, единица измерения	Значение
Номинальное напряжение питающей сети, В	220
Максимальный ток, А	16
Сечение жилы подключаемых проводов к клеммам, мм <sup>2</sup>	
- однопроволочная	0,34...4,00
- многопроволочная	0,34...2,50
- многопроволочная с наконечником	0,25...2,50
Наружный диаметр кабеля для кабельного ввода М32, мм	14...25

### СХЕМА КЛЕММЫ



- 1 – зажим Push-In для подключения проводов со стороны линии;
- 2 – невыпадающий ножевой размыкатель;
- 3, 4 – два ряда шунтирования для соединения клемм между собой перемычками и подключения тестовых шнуров;
- 5, 6 - зажимы Push-In для подключения проводов со стороны станции.

ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ. ВНУТРЕННЯЯ КОМПОНОВКА

