



Кросс ШКОН-РМ/1-12SC ССД

130401-00083

Описание

Кросс предназначен для использования в электротехнических шкафах автоматизации или комплексах видеонаблюдения, когда требуется смонтировать управляющие и исполнительные устройства или другое оборудование, к которому необходимо подвести оптический шнур. Устанавливается на **din-рейку** или на стенах в непосредственной близости от рабочих мест.

Корпус кросса изготовлен из металла толщиной 1 мм и покрыт порошковой краской цвета RAL7035. Легкосъёмная крышка фиксируется двумя винтами. Оптический кабель можно завести, как снизу, так и сверху. А благодаря разомкнутому контуру на одном из вводов, можно завести оконцованную разъемами кабельную сборку. Внутри кросса расположен сменный ложемент Л12 или Л24, в зависимости от комплектации. Адаптеры устанавливаются в отверстиях на передней панели корпуса.

Общие

Тип монтажа кросса Настенный

Материал: Сталь (1,0 мм)

Количество оптических портов 12

Тип устанавливаемых адаптеров SC/LC Duplex

Количество кабельных вводов

Степень защиты ІР20

Температура эксплуатации, °С от -20 до 40

Габаритные размеры,мм 138x132x51

BEC, KΓ 0,5

Корпус с крышкой - 1 шт. Ложемент Л-12-4525 - 1 шт. Фитинг MG16 - 1 шт.

Комплект поставки Крепление на din-рейку - 1 шт. Сальник ступенчатый -1 шт. Комплект монтажный - 1 комп.