

Оптико-волоконный кросс на DIN-рейку, предназначен для распределения различных видов оптического волокна, в сетях АСУТП, системах видеонаблюдения и промышленного сектора.

Назначение:

- Для терминирования волокна в распределительных шкафах автоматизации
- Для построения кольцевых сетей передачи данных
- Для систем видеонаблюдения
- Для построения сетей кабельного телевидения
- Подходит для проходного монтажа
- Используется для монтажа на DIN рейку

Особенности:

- Изготовлен методом холоднокатаной стали с электростатической покраской
- Проходные адаптеры: SC, LC, ST, FC, Quadro LC
- Два герметичных PG-11 ввода кабеля
- Пигтейлы SC одномод (SM) включены в комплект поставки - 12 шт.
- КДЗС включены в комплект - 12 шт.

Передняя панель:

Варианты исполнения

6 - SC Duplex	4/6 - ST Simplex
6 - ST Duplex	6 – Quadro LC
6 - LC Duplex	12 - LC Duplex

Габаритные размеры и вес:

129 x 37 x 140 мм, 680 грам.



