

Описание

Волоконно-оптические кроссы стоечного исполнения обеспечивают ввод, размещение и крепление оптических кабелей; концевую заделку, соединение, переключение оптических кабелей, подключение контрольно-измерительной аппаратуры, возможность маркировки портов.

Характеристики

Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	482,6 x 133 x 217
Габаритные размеры в упаковке (ШхВхГ), м	0,45 x 0,15 x 0,24
Линия	Суприм
Тип кросса	стационарный
Форм-фактор	3U
Тип волокон	SM 9/125 OS2
Тип разъема	SC/UPC (simplex)
Количество портов	64
Количество розеток	64
Монтаж	19"
Кол-во кабельных вводов	3
Максимальный диаметр кабеля, мм	20
Материал корпуса	сталь 1.2 мм
Цвет	черный
Рабочая температура, °C	-10...+60
Температура монтажа, °C	-10...+50
Температура хранения, °C	-50...+60
Упаковка	коробка
Масса, кг	3.3
Масса в упаковке, кг	3.4
Объем упаковки, м3	0.016

Комплектация

Корпус стационарного кросса ЛЮ-КСП-96.12.3Р.19	1	шт.
Крышка кросса	1	шт.
Кронштейны для крепления в 19" стойку	2	шт.
Комплект крепежа в 19" стойку (винт, шайба, гайка)	4	шт.
Кассета на 36 КДЗС	2	шт.
Комплект аксессуаров: КДЗС 45мм 40 шт, Стяжки 10 шт, Маркерная таблица 1 шт	2	шт.
Крышка для кассеты	1	шт.
Комплект для крепления ЦСЭ	3	шт.
Сменная планка с оптическими розетками SC/UPC, SM 9/125	8	шт.
Шнур оптический монтажный SM 9/125 OS2, SC/UPC	64	шт.
Сменная планка заглушка	4	шт.

Информация для заказа

Артикул	Наименование
ЛЮ-КСП-3Р64.91.SCU.19	Кросс КСП, стационарный, полный комплект, SC/UPC, SM 9/125 OS2, 64 порта, 3U, цвет черный