

## 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

Тип кросса	стационарный
Форм-фактор	1U
Количество портов	12
Количество розеток	12
Монтаж	19"
Кол-во кабельных вводов	1
Максимальный диаметр кабеля, мм	20
Материал корпуса	сталь 1.2 мм
Цвет	черный
Упаковка	коробка
Масса, кг	2.34
Масса в упаковке, кг	2.44
Объем упаковки, м <sup>3</sup>	0.006
Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	482,6 x 44,5 x 217
Габаритные размеры в упаковке (ШхВхГ), м	0,45 x 0,06 x 0,24
Линия	Суприм
Тип волокон	ММ 50/125 OM3
Рабочая температура, °C	-10...+60
Температура монтажа, °C	-10...+50
Температура хранения, °C	-50...+60
Тип разъема	FC/UPC (simplex)

## Комплектация

Корпус стационарного кросса ЛЮ-КСП-24.3.1P.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	1	шт.
Комплект аксессуаров: КДЗС 45мм 40 шт, Стяжки 10 шт, Маркерная таблица 1 шт	1	шт.
Крышка для кассеты	1	шт.
Комплект для крепления ЦСЭ	1	шт.
Сменная планка с оптическими розетками FC/UPC, ММ 50/125	3	шт.
Шнур оптический монтажный ММ 50/125 OM3, FC/UPC	12	шт.

## Информация для заказа

Артикул	Наименование
ЛЮ-КСП-1P12.31.FCU.19	Кросс КСП, стационарный, полный комплект, FC/UPC, ММ 50/125 OM3, 12 портов, 1U, цвет черный