

## Описание

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



## Характеристики

Тип кросса	<b>настенный</b>
Материал корпуса	<b>сталь 1.2 мм</b>
Кол-во кабельных вводов	<b>4</b>
Максимальный диаметр кабеля, мм	<b>16</b>
Расстояние между шпильками сплайс-кассет, мм	<b>80</b>
Количество розеток	<b>8</b>
Цвет	<b>серый</b>
Упаковка	<b>коробка</b>
Масса, кг	<b>1.65</b>
Масса в упаковке, кг	<b>1.75</b>
Объем упаковки, м <sup>3</sup>	<b>0.006</b>
Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	<b>268 x 230 x 68</b>
Габаритные размеры в упаковке (ШхВхГ), м	<b>0,28 x 0,23 x 0,07</b>
Линия	<b>Суприм</b>
Тип разъема	<b>SC (simplex) / LC (duplex)</b>

## Комплектация

Кросс оптический настенный ЛЮ-КНД-8.SC/2LC.M47 с дверкой и замком, цвет серый	1	шт.
Комплект аксессуаров: КДЗС 60 мм 20 шт, Стяжки 3 шт, Маркерная таблица 1 шт	1	шт.
Монтажный набор	1	шт.
Ключи	2	шт.
Комплект для крепления ЦСЭ	1	шт.

## Информация для заказа

Артикул	Наименование
ЛЮ-КНД-8.SC/2LC.M47	Кросс оптический настенный с дверкой и замком, со сплайс-кассетой, на 8 SC/2LC, 268x230x68 мм, металл, цвет серый