

# КРОСС ШКОС-Л -3U/6 -64 -FC/ST ~64 -FC/D/SM ~64 - FC/UPC ССД



Номенклатурный номер: 130308-00130



Кросс оптический стоечный серии ШКОС-Л предназначен для установки в стойки 19", 23", 21".

Крепление кабеля по оболочке осуществляется металлическим хомутом и/или нейлоновыми стяжками, на Т-образном лепестке. Центральный силовой элемент крепится при помощи металлической скобы. Сменные пластиковые планки на 4 и 8 отверстий обеспечивают установку адаптеров-розеток различных типов: FC, SC, ST, дуплекс LC.

Особенности:

- сменные пластиковые планки;
- возможность изменения положения крепежных кронштейнов для регулирования глубины установки кросса в стойке;
- надежная фиксация наружной оболочки кабеля металлическими винтовыми хомутами;
- возможность ввода кабелей со всех направлений, благодаря продольно расположенному кабельному вводу.

Комплектующие изделия могут быть заменены на аналогичные (или лучшего качества) без предварительного уведомления.

## Характеристики

Макс. кол-во портов FC/SC/LC	96/96/192
Макс. кол-во вводимых кабелей	6
Тип телекоммуникационной стойки	19", 23", ETSI
Габариты корпуса, мм	410x210x131
Масса, кг	3,7

## Комплектация

Корпус ШКОС-Л-3U	1 шт.
Крышка	1 шт.
Кронштейн 19"	2 шт.
Кассета КТ-3645	3 шт.
Крышка кассеты КТ	1 шт.
КДЗС-4525	70 шт.
Планка пластиковая 8FC	8 шт.
Планка заглушка	4 шт.
Комплект деталей для монтажа	1 шт.
Розетка (адаптер) FC/UPC	64 шт.
Пигтейл FC/UPC	64 шт.

## Логистические параметры

Объем, м3:	0,027430
Вес, кг.:	5,2

## Маркировка

ШКОС	—	шкаф кроссовый оптический стоечный
Л	—	тип кросса
3U	—	размерность кросса в юнитах
6	—	число кабельных вводов
64	—	количество отверстий
FC/ST	—	тип отверстий
64	—	количество адаптеров
FC/D/SM	—	тип адаптеров
64	—	количество пигтейлов
FC/UPC	—	тип пигтейлов
ССД	—	СВЯЗЬСТРОЙДЕТАЛЬ



Номенклатурный номер: 130308-00130

**КРОСС ШКОС-Л -3U/6 -64 -FC/ST ~64  
-FC/D/SM ~64 -FC/UPC ССД**

**15372**,16 руб.

---

Розничная цена на 24.08.2023 (с НДС)



СВЯЗЬСТРОЙДЕТСИЛЬ

---

[www.ssd.ru](http://www.ssd.ru)