

Кабельная коробка - FOC-SB-FR19:1U-LCD12-OM4 BK - 1418817

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)

Кабельная коробка, 19", черная, 1 HE, полностью подготовлена к соединению, для 12 LC-Duplex OM4



Кабельная коробка, 19", черная,
12 LC-Duplex OM4

Описание изделия

Кабельные коробки 19" серии FDX 20, 1 HE, с выдвижной секцией, для 12 LC-Duplex OM4, черные, подготовлены к соединению (квалифицированный монтаж: 12 керамических муфт, 12 заглушек, 24 шлейфа, 2 кассеты, 4 гребенки, 1 крышка кассеты и 24 термоусадочных трубки для защиты стыка).
4 кабельных ввода (с тыльной стороны) вкл. 2 кабельных ввода M20, протокол измерений и крепежный комплект 19".

Преимущества для Вас

- ✓ выдвижная секция с механизмом быстрой разблокировки
- ✓ легко извлекаемая выдвижная секция
- ✓ высококачественные компоненты
- ✓ 100 % контроль, включая протокол измерений
- ✓ полностью подготовлена к соединению
- ✓ 4 кабельных ввода, включая 2 винтовых кабельных ввода
- ✓ возможность последующего расширения до 24 LC-Duplex
- ✓ с крепежным комплектом на 19"
- ✓ с термоусадочной трубкой для защиты стыка
- ✓ простота монтажа

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 167862
GTIN	4055626167862
Вес/шт. (без упаковки)	4 070,700 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Кабельная коробка - FOC-SB-FR19:1U-LCD12-OM4 BK - 1418817

Технические данные

Механические характеристики

Количество гнезд	12
Вид при установке	Разъем LC
Тип фиксатора	Крепление на защелках
Тип стекловолокна	GOF
Диаметр наконечника	1,25 мм
Циклы установки	мин. 1000
Тип подключения	Соединение
Тип кабеля	Loose Tube
Цвет	иссиня-чёрный RAL 9005
Тип монтажа	Резьбовой монтаж
Степень защиты	IP20
Конструкция	1 HE
Типоразмер корпуса	1
Количество подключаемых кабелей	2

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-10 °C ... 60 °C
Степень защиты	IP20

Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	Листовая сталь
Материал поверхность корпуса	порошковое покрытие, черн.
Материал наконечника	Цирконий-керамика
Ширина корпуса	441 мм
Глубина	329 мм
Высота	43,8 мм

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений