

## Кабельная коробка - FOC-SB-FR19:1U-LCD24-OM2 GY - 1418816

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", серая, 1 HE, полностью подготовлена к соединению, для 24 LC-Duplex OM2



Кабельная коробка, 19", серая, 24 LC-Duplex OM2

### Описание изделия

Кабельные коробки 19" серии FDX 20, 1 HE, с выдвжной секцией, для 24 LC-Duplex OM2, серые, подготовлены к соединению (квалифицированный монтаж: 24 керамических муфты, 48 шлейфов, 4 кассеты, 8 гребенок, 1 крышка кассеты и 48 термоусадочных трубок для защиты стыка).


4 кабельных ввода (с тыльной стороны) вкл. 4 кабельных ввода M20, протокол измерений и крепежный комплект 19".

### Преимущества для Вас

- выдвжная секция с механизмом быстрой разблокировки
- легко извлекаемая выдвжная секция
- высококачественные компоненты
- 100 % контроль, включая протокол измерений
- полностью подготовлена к соединению
- 4 кабельных ввода, включая 4 винтовых кабельных ввода
- с крепежным комплектом на 19"
- с термоусадочной трубкой для защиты стыка
- простота монтажа



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 151700
GTIN	4055626151700
Вес/шт. (без упаковки)	4 221,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Механические характеристики

## Кабельная коробка - FOC-SB-FR19:1U-LCD24-OM2 GY - 1418816

### Технические данные

#### Механические характеристики

Количество гнезд	24
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	отдельные жилы
Цвет	светло-серый RAL 7035
Тип монтажа	Резьбовой монтаж
Степень защиты	IP20
Конструкция	1 HE
Количество подключаемых кабелей	4

#### 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, серый
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