

Сопряжение с оптоволоконным кабелем - FL SM PATCH COUPLER LC-LC - 2700313

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>)



Устройство сопряжения, LC/LC, для одномодового стекловолокна

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 543019
GTIN	4046356543019
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Механические характеристики

Полюсов	2
Количество гнезд	1
Вид при установке	LC-Duplex
Тип стекловолокна	Одномодовое стекловолокно
Диаметр наконечника	1,25 мм
Количество волокон	2
Циклы установки	≥ 500
Тип подключения	Сопряжение
Цвет	синий
Степень защиты	IP20

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 70 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 85 °C
Степень защиты	IP20

Сопряжение с оптоволоконным кабелем - FL SM PATCH COUPLER LC-LC - 2700313

Технические данные

Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	PBT
Материал наконечника	Цирконий-керамика
Цвет держателя наконечника	белый

Стандарты и предписания

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

Environmental Product Compliance

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