

Оптоволок. контактн. вставка - FOC-NC-2SC-MM 2,4 - 1425934

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>)



Оптоволок. контактн. вставка, степень защиты: IP20, кабельный отвод: прямое

Описание изделия

2 штекера SC Simplex для 50/125 мкм (многомодовых) для классического склеивания, включая обжимную гильзу, только для монтажа во вставке Heavuson 1419889

RoHS

Ethernet

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
Минимальный объем заказа	100 stk
GTIN	 4 055626 432014
GTIN	4055626432014
Вес/шт. (без упаковки)	6,300 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Механические характеристики

Вид при установке	Разъем SC
Тип стекловолокна	Кварцевое волокно
Диаметр наконечника	2,50 мм
Циклы установки	≥ 1000
Тип контактов	классическое склеивание
Макс. диаметр кабеля	2,4 мм ... 2,6 мм
Наружный диаметр кабеля	2,4 мм ... 2,6 мм
Кабельный отвод	прямое
Тип кабеля	для всех распространенных типов кабеля
Диаметр жилы	2,4 мм ... 2,6 мм
Степень защиты	IP20
Конструкция	SC

Оптоволок. контактн. вставка - FOC-NC-2SC-MM 2,4 - 1425934

Технические данные

Механические характеристики

Количество подключаемых кабелей	1
---------------------------------	---

Окружающие условия

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

Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал	Пластмасса
Материал наконечника	Цирконий-керамика
Цвет держателя наконечника	черный
Высота	6,76 мм

Стандарты и предписания

Стойкость к УФ-излучению	да
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