

## Оптоволок. контактн. вставка - FOC-HC-2SC-MM 2,8 - 1425940

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 Heavycon 1419889

**RoHS**

**Ethernet**

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 432021
GTIN	4055626432021
Вес/шт. (без упаковки)	6,200 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Механические характеристики

Вид при установке	Разъем SC
Тип стекловолокна	Кварцевое волокно
Диаметр наконечника	2,00 мм
Циклы установки	≥ 1000
Тип контактов	классическое склеивание
Макс. диаметр кабеля	2,7 мм ... 2,9 мм
Наружный диаметр кабеля	2,7 мм ... 2,9 мм
Кабельный отвод	прямое
Тип кабеля	для всех распространенных типов кабеля
Диаметр жилы	2,7 мм ... 2,9 мм
Степень защиты	IP20
Конструкция	SC
Количество подключаемых кабелей	1

## Оптоволок. контактн. вставка - FOC-HC-2SC-MM 2,8 - 1425940

### Технические данные

#### 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-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений