

## Соединительный оптоволоконный кабель - VS-IL-2XHCS-200-2XSCRJ67-20 - 1654921

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>)



Готовый оптоволоконный кабель, круглый, PCF-волокно 200/230 мкм, разъемы SC-RJ/IP67 и SC-RJ/IP67, для монтажа внутри помещения, длина: 20 м

**RoHS**

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 028899
GTIN	4046356028899
Вес/шт. (без упаковки)	1 155,500 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Механические характеристики

Полюсов	2
Вид при установке	SCRJ согласно DIN EN 50377-6-1
Количество волокон	2
Циклы установки	≥ 1000
Тип кабеля	Круглый кабель
Степень защиты	IP67
	IP67

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 70 °C
Степень защиты	IP67

#### Данные о материале

Материал корпуса	PA
Материал, уплотнительное кольцо	FPM

## Соединительный оптоволоконный кабель - VS-IL-2XHCS-200-2XSCRJ67-20 - 1654921

### Технические данные

#### Данные о материале

Материал кабельного сальника	NBR
Внешняя оболочка, материал	PUR
Внешняя оболочка, цвет	оранжевый
Цвет держателя наконечника	красный

### Сертификаты

#### Сертификаты

---

Сертификаты

EAC

---

Сертификация для взрывоопасных зон

---

#### Подробности сертификации

EAC



B.01742