

Соединительный оптоволоконный кабель - VS-PC-2X-POF-980-SCRJ/ FSMA-5 - 1657122

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, Break-Out, полимерное волокно 980/1000 мкм, разъемы SC-RJ/IP20 и FSMA/IP20, для монтажа внутри распределительных шкафов, кабель подходит для применения под открытым небом при условии наличия защиты от УФ-излучения, длина: 5 м



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 100182
GTIN	4046356100182
Вес/шт. (без упаковки)	76,000 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	Кабель с отдельной изоляцией волокон
Степень защиты	IP20
	IP20

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 70 °C
Степень защиты	IP20

Данные о материале

Материал корпуса	PBT/нейзильбер
Внешняя оболочка, материал	PE

Соединительный оптоволоконный кабель - VS-PC-2X-POF-980-SCRJ/ FSMA-5 - 1657122

Технические данные

Данные о материале

Внешняя оболочка, цвет	черный
Цвет держателя наконечника	синий

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC		B.00767
-----	---	---------