

## FO connecting cable - VS-PC-2XPOF-980-SCRJ/SCRJ-2 - 1645741

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://phoenixcontact.com/download>)



Assembled FO cable, break-out cable, polymer fiber 980/1000 µm, SCRJ/IP20 on SCRJ/IP20, for installation inside the control cabinets, the conductor is suitable for the UV-protected outside insert, length: 2 m



### Key commercial data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	70.0 GRM
Custom tariff number	85369010
Country of origin	Germany

### Technical data

#### Mechanical characteristics

Number of positions	2
Connection profile	SCRJ according to DIN EN 50377-6-1
Fiber	980/1000 µm
Number of fibers	2.00
Insertion/withdrawal cycles	≥ 1000
Type of cable	Break-out cable
Length of cable	2 m

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 70 °C
	-20 °C ... 70 °C
Degree of protection	IP20

#### Material data

Housing material	PBT
Outer sheath, material	PE
External sheath, color	black

# FO connecting cable - VS-PC-2XPOF-980-SCRJ/SCRJ-2 - 1645741

## Technical data

### Material data

Ferrule holder color	Blue
----------------------	------

## Classifications

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27061003
eCl@ss 7.0	27061003
eCl@ss 8.0	27061003

### ETIM

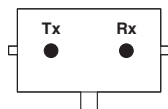
ETIM 2.0	EC000764
ETIM 3.0	EC001263
ETIM 4.0	EC001263
ETIM 5.0	EC000830

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

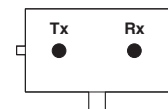
## Drawings

Schematic diagram



Pin assignment plug SCRJ

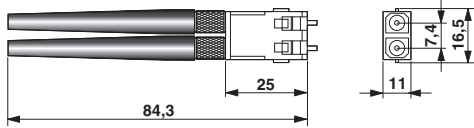
Schematic diagram



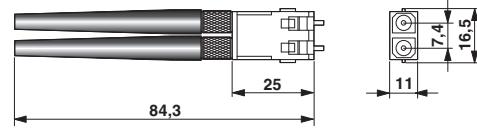
Pin assignment plug SCRJ

# FO connecting cable - VS-PC-2XPOF-980-SCRJ/SCRJ-2 - 1645741

Dimensioned drawing



Dimensioned drawing



SCRJ connector, POD, IP20

SCRJ connector, POD, IP20

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)