

## FO connectors - VS-SCRJ-HCS-FA-IP67 - 1657012

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://download.phoenixcontact.com>)



SCRJ fiber optic connector, IP67, duplex, with fast connection technology, for HCS fiber 200/230  $\mu\text{m}$ , for individual wire diameter 2.9 mm, for cable cross section 5.0 mm ... 8.5 mm



### Key commercial data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	43.5 GRM
Custom tariff number	85367000
Country of origin	Germany

### Technical data

#### Mechanical characteristics

Number of positions	2
Connection profile	SCRJ in acc. with IEC 61754-24
Fiber type	PCF fiber A3C
Fiber	200/230 $\mu\text{m}$
Ferrule diameter	2.50 mm
Insertion/withdrawal cycles	$\geq 1000$
External cable diameter	5 mm ... 8.5 mm
Color	gray

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 70 °C
Degree of protection	IP67

#### Material data

Inflammability class according to UL 94	V0
Housing material	PA
Material, O-ring	FPM

# FO connectors - VS-SCRJ-HCS-FA-IP67 - 1657012

## Technical data

### Material data

Cable seal material	NBR
Material housing intermediate seal	NBR
Ferrule material	Copper alloy
Ferrule holder color	Red

### Optical characteristics

Attenuation	≤ 1 dB (Insertion attenuation)
-------------	--------------------------------

## Classifications

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260708
eCl@ss 7.0	27440312
eCl@ss 8.0	27440312

### ETIM

ETIM 3.0	EC001122
ETIM 4.0	EC001122
ETIM 5.0	EC001122

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211832
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	39121429

## Approvals

### Approvals

---

Approvals

UL Listed

---

## FO connectors - VS-SCRJ-HCS-FA-IP67 - 1657012

### Approvals

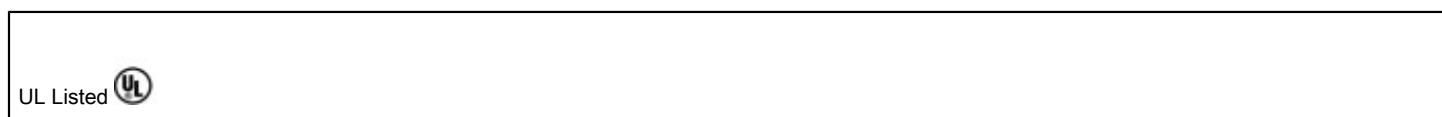
Ex Approvals

---

Approvals submitted

---

### Approval details



### Accessories

Accessories

Assembly tool

Assembly tool - PSM-HCS-KONFTOOL/SC-RJ - 2708876



HCS assembly kit for SCRJ quick mounting connectors, including stripping blade, stripping pliers, aramide yarn scissors, fiber stripper, microscope, fiber cleaving tool for standard HCS and HCS GI fibers, and documentation

Protective cover

Protective covers - VS-SCRJ-PC - 1653757

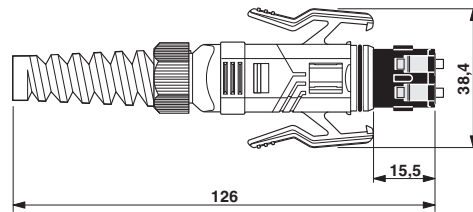


IP67 protective cover, for covering the male inserts in the sleeve housings IP67, VS-SCRJ-..., VS-04-..., VS-06-... and VS-08-...

### Drawings

## FO connectors - VS-SCRJ-HCS-FA-IP67 - 1657012

Dimensioned drawing



SCRJ connector IP67

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9