

## Fiber optic coupling - VS-PPC-J-1-SCRJ-MNBK - 1405206

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 push-pull coupling, IP67, metal, with protective cover, color: nickel-plated



SCRJ push-pull coupling



**Ethernet**

### Key commercial data

Packing unit	1 PCE
GTIN	 4 046356 332804
Custom tariff number	85366990
Country of origin	GERMANY

### Technical data

#### Mechanical characteristics

Number of positions	2
Fiber type	GOF, HCS, POF
Color	silver
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 70 °C

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 70 °C
Degree of protection	IP67

#### Material data

Housing material	Zinc die-cast
Material	Metal

#### Electrical characteristics

Number of positions	2
---------------------	---

# Fiber optic coupling - VS-PPC-J-1-SCRJ-MNBK - 1405206

## Classifications

### ETIM

ETIM 3.0	EC001134
ETIM 4.0	EC001134
ETIM 5.0	EC001134

### UNSPSC

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

### 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

## Approvals

### Approvals

---

Approvals

UL Listed

---


Ex Approvals

---

Approvals submitted

---

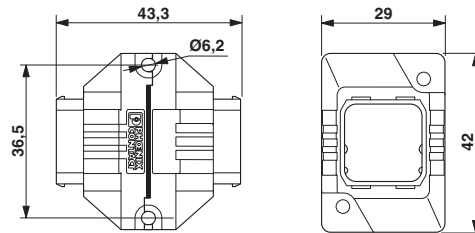
### Approval details

UL Listed 
---

## Fiber optic coupling - VS-PPC-J-1-SCRJ-MNBK - 1405206

### Drawings

Dimensioned drawing



SCRJ push-pull coupling

## 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