

## FO patch cable - FOC-SJ:A-SJ:A-GZ01/1 - 1409813

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, zip cord cable, multi-mode fiberglass 50/125  $\mu\text{m}$ , OM2, plug: SC-RJ/SC-RJ, degree of protection: IP20, for installation in cable ducts or control cabinets, length: 1 m

### Key commercial data

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Packing unit         | 1 pc     |
| Custom tariff number | 85447000 |
| Country of origin    | Germany  |

### Technical data

#### Mechanical characteristics

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Number of positions | 2        |
| Type of cable       | Zip cord |
| Length of cable     | 1 m      |
| Color               | orange   |

#### Ambient conditions

|   |                  |
|---|------------------|
| Ambient temperature (operation)         | -10 °C ... 70 °C |
| Ambient temperature (assembly)          | -5 °C ... 50 °C  |
| Ambient temperature (storage/transport) | -25 °C ... 70 °C |
| Degree of protection                    | IP20             |

#### Material data

|   |                   |
|---|-------------------|
| Inflammability class according to UL 94 | V0                |
| External sheath, color                  | orange            |
| Ferrule material                        | Zirconia ceramics |

#### Electrical characteristics

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Transmission speed | OM2 |
|--------------------|-----|

## FO patch cable - FOC-SJ:A-SJ:A-GZ01/1 - 1409813

### Classifications

#### eCl@ss

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27140816 |
| eCl@ss 4.1 | 27260701 |
| eCl@ss 5.0 | 27260701 |
| eCl@ss 5.1 | 27061803 |
| eCl@ss 6.0 | 27260705 |
| eCl@ss 7.0 | 27440309 |
| eCl@ss 8.0 | 27440309 |

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC001121 |
| ETIM 4.0 | EC000034 |
| ETIM 5.0 | EC000034 |

#### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 31261501 |
| UNSPSC 7.0901 | 31261501 |
| UNSPSC 11     | 31261501 |
| UNSPSC 12.01  | 31261501 |
| UNSPSC 13.2   | 31261501 |

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)