

Coaxial Cable Connector 11_PC35-50-2-5/199_U

Description

Straight cable plug

Interface standards

IEC 60169-23

Technical Data

Electrical Data

| | | | |
|--------------------------|--------------|--------------|----------------|
| Impedance | 50 Ω | | |
| Interface frequency max. | 26.5 GHz | | |
| Frequency range | DC to 10 GHz | 10 to 18 GHz | 18 to 26.5 GHz |
| Return loss | 31 dB | 32 dB | 27 dB |

Mechanical Data

| | |
|----------------|----------|
| Centre contact | plugged |
| Outer contact | soldered |

Environmental Data

| | |
|--|------------------|
| Operating temperature | -60 °C to 100 °C |
| 2011/65/EU (RoHS - including 2015/863 and 2017/2102) | compliant |

Material Data

| Piece Parts | Material | Surface Plating |
|----------------|------------------------|--|
| Centre contact | Copper Beryllium Alloy | Gold Plating (without Nickel underplating) |
| Outer contact | Stainless Steel | |
| Body | Stainless Steel | |
| Insulator | PS (Polystyrene) | |
| Coupling nut | Stainless Steel | |
| Gasket | VMQ (Silicone rubber) | |

Related Documents

| | |
|----------------------|----------------|
| Outline drawing | DOU-00193528 |
| Catalogue drawing | DCA-00220914 |
| Assembly instruction | DOC-0000381973 |

Ordering Information

| | |
|----------------|-----------------------|
| Single package | 11_PC35-50-2-5/199_UE |
|----------------|-----------------------|

Additional Information

| | |
|-----------------|--------------|
| Suitable cables | MULTIFLEX_86 |
|-----------------|--------------|

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[HUBER+SUHNER:](#)

[11_PC35-50-2-5/199_UE](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.