

## Coaxial Cable Connector 21\_BNO-0-4-1/133\_N

### Description

Straight cable jack

Interface standards  
IEC 60169-22



### Technical Data

#### Electrical Data

Impedance not defined  $\Omega$   
Interface frequency max. 0.2 GHz

#### Mechanical Data

Centre contact crimped  
Outer contact crimped  
Weight 0.0161 kg

#### Environmental Data

Operating temperature -50 °C to 125 °C  
2011/65/EU (RoHS - including  
2015/863 and 2017/2102) compliant

#### Material Data

| Piece Parts    | Material                            | Surface Plating                   |
|----------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Centre contact | Copper Beryllium / Brass            | Gold Plating (Nickel underplated) |
| Outer contact  | Brass                               | SUCOPLATE (R) Plating             |
| Body           | Brass                               | SUCOPLATE (R) Plating             |
| Insulator      | ETFE (Ethylene tetrafluoroethylene) |                                   |
| Coupling nut   | Brass                               | SUCOPLATE (R) Plating             |
| Gasket         | VMQ (Silicone rubber)               |                                   |
| Crimp ferrule  | Copper                              | SUCOPLATE (R) Plating             |

### Related Documents

Outline drawing DOU-00008215  
Catalogue drawing DOU-00008217  
Assembly instruction DOC-0000179394

### Ordering Information

Single package 21\_BNO-0-4-1/133\_NE

### Additional Information

Suitable cables RG\_108\_A/U

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HUBER+SUHNER:](#)

[21\\_BNO-0-4-1/133\\_NE](#)



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](mailto:org@eplast1.ru)

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