

HUBER+SUHNER® DATA SHEET

Coaxial Cable Connector: 14_BMA-50-3-31/133_N



Description

Straight bulkhead cable plug

Interface Standards

BMA Economic (mech. compatible with BMA Std acc. to Mil)

Technical Data

Electrical Data

Impedance 50 Ω
Interface frequency max. 12.4 GHz

Mechanical Data

Centre contact plugged
Outer contact soldered

Environmental Data

Operating Temperature -40 °C to 125 °C
2002/95/EC (RoHS) compliant

Material Data

Piece Parts

Centre contact
Outer contact
Body
Insulator
Gasket
Fastening nut
Washer

Material

Copper Beryllium Alloy
Brass
Brass
PTFE (Polytetrafluoroethylene)
EPDM (Ethylene propylene diene rubber)
Brass
Bronze

Surface Plating

SUCOPRO Plating
SUCOPLATE (R) Plating

Related Documents

Outline drawing DOU-00230309
Catalogue drawing DCA-00238080
Assembly instruction DOC-0000408218
Mounting hole DOU-00008972

Ordering Information

Bulk 100 pcs package 14_BMA-50-3-31/133_NH

Additional Information

Suitable cables EZ_141_TP_M17, SUCOFORM_141, MULTIFLEX_141



HUBER+SUHNER is certified according to ISO 9001 and ISO 14001

WAIVER!

It is exclusively in written agreements that we provide our customers with warrants and representations as to the technical contained specifications and/or the fitness for any particular purpose. The facts and figures herein are carefully compiled to the best of our knowledge, but they are intended for general informational purposes only.



HUBER+SUHNER AG
RF Technology
9100 Herisau, Switzerland
Phone +41 (0)71 353 41 11
Fax +41 (0)71 353 45 90
www.hubersuhner.com

HUBER+SUHNER – Excellence in Connectivity Solutions

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HUBER+SUHNER:](#)

[14_BMA-50-3-31/133_NH](#)



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.