

Terminations

BMA Blind Mate Type

DC - 18.0 GHz - 0.5 Watt High Performance

- Low VSWR
- Rugged Stainless Steel Construction
- Small Size, Light Weight
- Bead Chain available on all Models

Midwest Microwave's BMA Miniature series of high performance coaxial Terminations provide temperature stable, ruggedly built, low VSWR precision performance in a compact light weight package size. Bead Chains are available with all of the types described.



SPECIFICATIONS

Impedance: 50 Ohms

Frequency: DC - 18.0 GHz

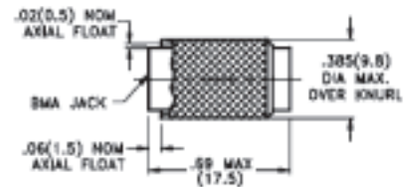
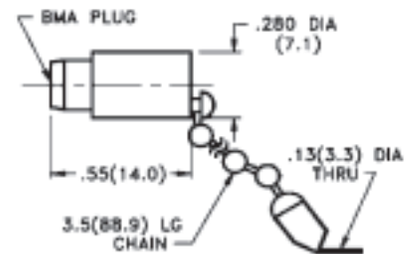
VSWR: 1.10 + 0.01 (f GHz)

Power: 0.5 Watts max @ 25 °C

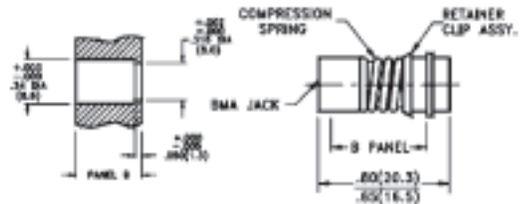
Operating Temperature Range: -65 to +125 °C

Finish: Passivated Stainless Steel

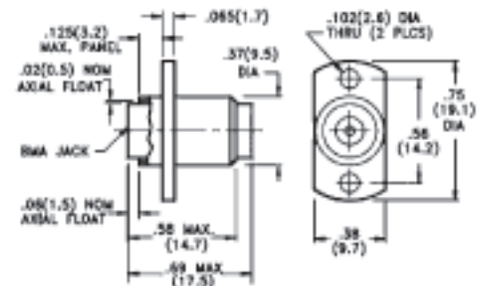
| DC - 18.0 GHz | 2191 Series | Model Numbers |
|--------------------|------------------------|---------------|
| Male Plug | Male Plug with Chain | |
| TRM-2191-M0-BMA-02 | TRM-2191-MC-BMA-02 | |
| Female Jack | Female Jack with Chain | |
| TRM-2191-F0-BMA-02 | TRM-2191-FC-BMA-02 | |



| DC - 18.0 GHz | 2192 Series | Model Numbers |
|---------------|--------------------|---------------|
| Female Jack | TRM-2192-F0-BMA-02 | |



| DC - 18.0 GHz | 2193 Series | Model Numbers |
|---------------|--------------------|---------------|
| Female Jack | TRM-2193-F0-BMA-02 | |



Note: Bead Chains are 3.5 inches long.

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9