

# Terminations

## SMB - SMC Types

### DC - 4.0 GHz - 0.5 Watt Performance

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

Midwest Microwave's SMB and SMC Subminiature series of high performance low frequency coaxial Terminations provide temperature stable, ruggedly built, low VSWR performance in a compact lightweight package size. They are useful in commercial low frequency communication systems as well as military applications. Bead Chains are available with the all of the types described.

#### SPECIFICATIONS

**Impedance:** 50 Ohms

**Frequency:** DC - 4.0 GHz

**VSWR:** 1.15 max @ DC - 2.0 GHz, 1.25 max @ 2.0 - 4.0 GHz

**Power:** 0.5 Watts max @ 25°C

**Operating Temperature Range:** -65° to +125°C

**Finish:** Passivated Stainless Steel

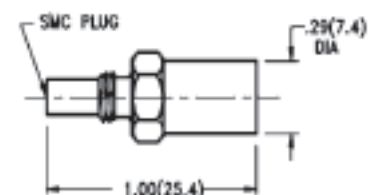
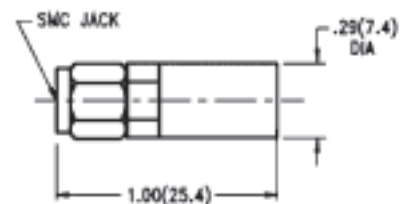
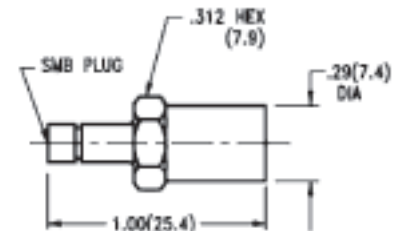
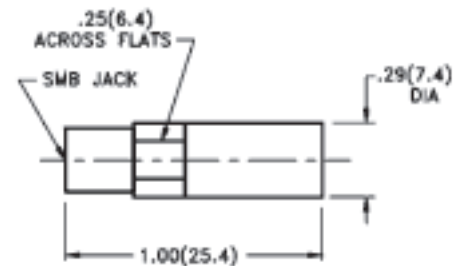
#### SMB Subminiature

DC - 4.0 GHz	2198 Series	Model Numbers
Jack		Jack with Chain
TRM-2198-F0-SMB-02		TRM-2198-FC-SMB-02
Plug		Plug with Chain
TRM-2198-M0-SMB-02		TRM-2198-MC-SMB-02

#### SMC Subminiature

DC - 4.0 GHz	2199 Series	Model Numbers
Jack		Jack with Chain
TRM-2199-F0-SMC-02		TRM-2199-FC-SMC-02
Plug		Plug with Chain
TRM-2199-M0-SMC-02		TRM-2199-MC-SMC-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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9