

Terminations

BNC Type

DC - 4.0 GHz Performance

- Low Cost Model selection
- Broad Frequency Band Coverage
- Low VSWR - 50 Ohm Performance.
- 5 Watt Model available

Midwest Microwave's BNC Type series of coaxial Terminations provide temperature stable, ruggedly performance in light weight reasonably sized packages using high quality connectors and housings. Input Power levels of 2 and 5 Watts is offered with low VSWR performance and units meet all of the stringent environmental test requirements of MIL-E-5400 and MIL-E-16400.



2 Watts DC - 4.0 GHz Performance

SPECIFICATIONS

Impedance: 50 Ohms

Frequency: DC - 4.0 GHz

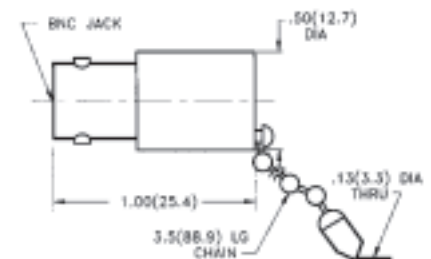
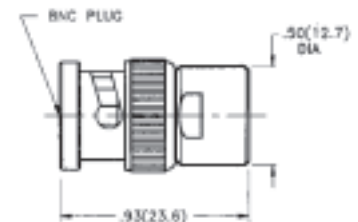
VSWR: 1.20 max @ DC - 4.0 GHz

Power: 2 Watts average @ +25 °C derated linearly to 0.5 Watts @ +125 °C

Peak Power: 0.5 Kilowatts

Operating Temperature Range: -54 °C to +125 °C

DC - 4.0 GHz	2048 Series	Model Numbers
BNC Male Plug	BNC Male Plug with Chain	
TRM-2048-M0-BNC-10	TRM-2048-MC-BNC-10	
BNC Female Jack	BNC Female Jack with Chain	
TRM-2048-F0-BNC-10	TRM-2048-FC-BNC-10	



5 Watts DC - 4.0 GHz Performance

SPECIFICATIONS

Impedance: 50 Ohms

Frequency: DC - 4.0 GHz

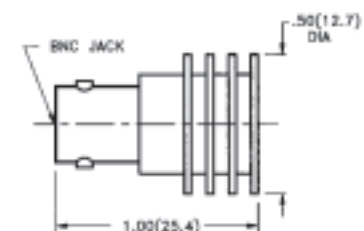
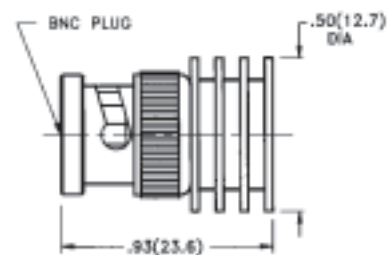
VSWR: 1.20 @ DC - 4.0 GHz

Power: 5 Watts average @ +25 °C derated linearly to 0.5 Watts @ +125 °C

Peak Power: 0.5 Kilowatts

Operating Temperature Range: -54 °C to +125 °C

DC - 4.0 GHz	2049 Series	Model Numbers
BNC Male Plug	BNC Male Plug with Chain	
TRM-2049-M0-BNC-07	TRM-2049-MC-BNC-07	
BNC Female Jack	BNC Female Jack with Chain	
TRM-2049-F0-BNC-07	TRM-2049-FC-BNC-07	



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