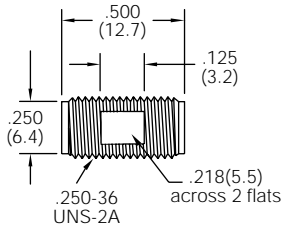

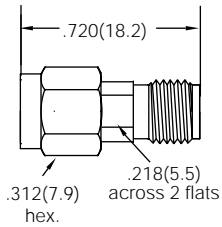

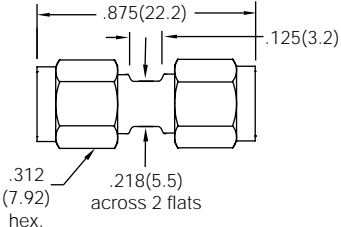

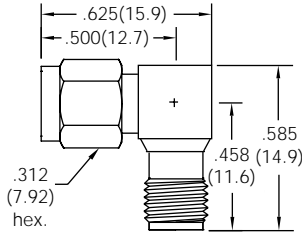



| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>Fig. 1</p> <p>1.14 VSWR max</p>  <p>SMA Straight Adapter, Jack-Jack 901-9217 Gold Plated 901-9217-SF Passivated Finish</p> |  | <p>Fig. 2</p> <p>1.14 VSWR max</p>  <p>SMA Straight Adapter, Plug-Jack 901-9216 Gold Plated 901-9216-SF Passivated Finish</p> |  |
| <p>Fig. 3</p> <p>1.14 VSWR max</p>  <p>SMA Straight Adapter, Plug-Plug 901-9218 Gold Plated 901-9218-SF Passivated Finish</p> |  | <p>Fig. 4</p> <p>1.23 VSWR max</p>  <p>SMA Angle Adapter, Plug-Jack 901-125-11 Gold Plated 901-125-11SF (M55339/02-30001) Passivated</p> |  |

SMA IN-SERIES ADAPTERS

| Description | Plt. | Ins | Notes | Mil. No. M55339/ | Amphenol Number | Fig. |
|--------------------|------|-----|--|------------------|-----------------|---------------------|
| Straight Jack-Jack | P9 | D1 | DC-18GHz Max. VSWR 1.14 Captive Contact | Gold Plated | — | 901-9217 |
| | P12 | | | Passivated | — | 901-9217-SF |
| Straight Plug-Jack | P9 | D1 | DC-18GHz Max. VSWR 1.14 Captive Contact | Gold Plated | — | 901-9216 |
| | P12 | | | Passivated | — | 901-9216-SF |
| Straight Plug-Plug | P10 | D1 | DC-18GHz Max. VSWR 1.14 Captive Contact | Gold Plated | — | 901-9218 |
| | P12 | | | Passivated | — | 901-9218-SF |
| Angle Plug-Jack | P13 | D1 | DC-18GHz Max. VSWR 1.23 Captive Contact | Gold Plated | — | 901-125-11 |
| | P13 | | | Passivated | 02-30001 | 901-125-11SF |

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