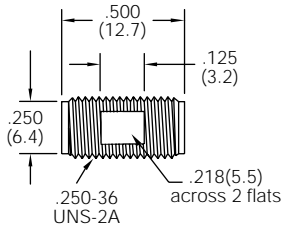



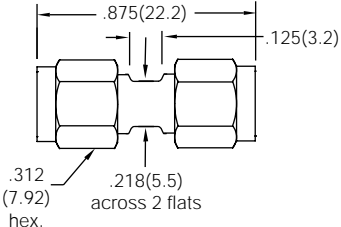

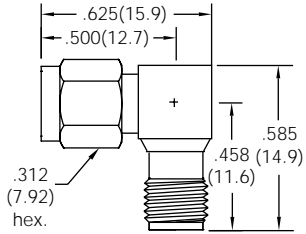



<p>Fig. 1</p> <p>1.14 VSWR max</p>  <p>SMA Straight Adapter, Jack-Jack <b>901-9217</b> Gold Plated <b>901-9217-SF</b> Passivated Finish</p>		<p>Fig. 2</p> <p>1.14 VSWR max</p>  <p>SMA Straight Adapter, Plug-Jack <b>901-9216</b> Gold Plated <b>901-9216-SF</b> Passivated Finish</p>	
<p>Fig. 3</p> <p>1.14 VSWR max</p>  <p>SMA Straight Adapter, Plug-Plug <b>901-9218</b> Gold Plated <b>901-9218-SF</b> Passivated Finish</p>		<p>Fig. 4</p> <p>1.23 VSWR max</p>  <p>SMA Angle Adapter, Plug-Jack <b>901-125-11</b> Gold Plated <b>901-125-11SF</b> (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	—	<a href="#">901-9217</a>	1
	P12			Passivated	—	<a href="#">901-9217-SF</a>	
Straight Plug-Jack	P9	D1	DC-18GHz Max. VSWR 1.14 Captive Contact	Gold Plated	—	<a href="#">901-9216</a>	2
	P12			Passivated	—	<a href="#">901-9216-SF</a>	
Straight Plug-Plug	P10	D1	DC-18GHz Max. VSWR 1.14 Captive Contact	Gold Plated	—	<a href="#">901-9218</a>	3
	P12			Passivated	—	<a href="#">901-9218-SF</a>	
Angle Plug-Jack	P13	D1	DC-18GHz Max. VSWR 1.23 Captive Contact	Gold Plated	—	<a href="#">901-125-11</a>	4
	P13			Passivated	02-30001	<a href="#">901-125-11SF</a>	

## 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