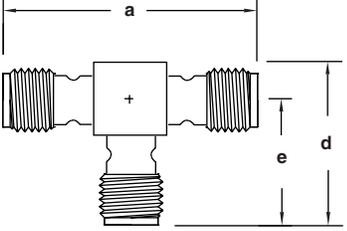
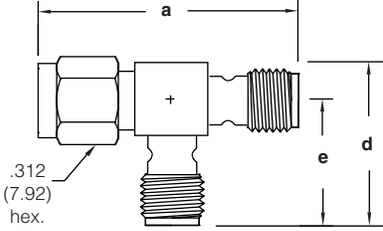
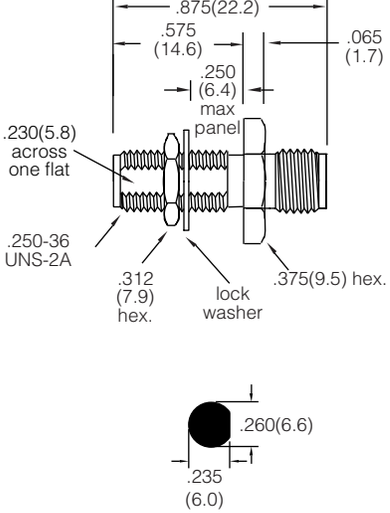


<p>Fig. 1</p> 	<p>Fig. 2</p> 	<p>Fig. 3</p> 
 <p>SMA Tee Adapter Jack-Jack-Jack <b>901-178</b> Gold Plated</p>	 <p>SMA Tee Adapter Plug-Jack-Jack <b>901-382-1</b> Gold Plated</p>	 <p>SMA Bulkhead Adapter Jack-Jack <b>901-9209-A</b> Gold Plated <b>901-9209-ASF</b> Passivated Finish</p>

## SMA IN-SERIES TEE ADAPTERS

Description	Dimensions, Inches (millimeters)			Plt.	Ins	Notes	Amphenol Number	Fig.
	a	d	e					
Tee Adapter, Jack-Jack-Jack	1.00(25.4)	.687(17.5)	.500(12.7)	P9	D1	BeCu Body	<b>901-178</b>	1
Tee Adapter, Plug-Jack-Jack	1.08(27.4)	.687(17.5)	.500(12.7)	P9	D1	BeCu Body	<b>901-382-1</b>	2

## SMA IN-SERIES BULKHEAD ADAPTERS

Description	Plt.	Ins	Notes	Amphenol Number	Fig.
Bulkhead Jack-Jack Front or Rear Mount	P11	D1	DC-18GHz Max. VSWR 1.14 Captive Contact	<b>901-9209-A</b>	3
	P13			<b>901-9209-ASF</b>	



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.