


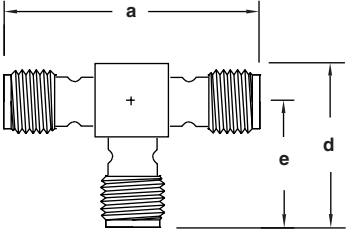
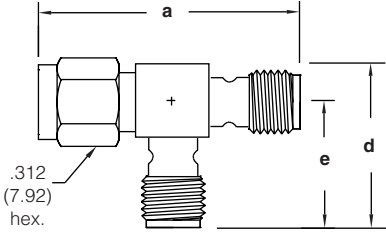
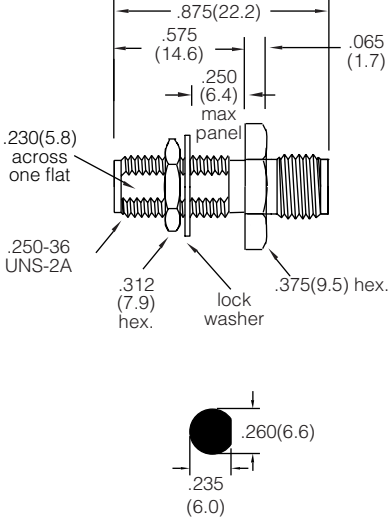


| | | |
|--|---|--|
| <p>Fig. 1</p>  | <p>Fig. 2</p>  | <p>Fig. 3</p>  |
|  <p>SMA Tee Adapter Jack-Jack-Jack 901-178 Gold Plated</p> |  <p>SMA Tee Adapter Plug-Jack-Jack 901-382-1 Gold Plated</p> |  <p>SMA Bulkhead Adapter Jack-Jack 901-9209-A Gold Plated 901-9209-ASF Passivated Finish</p> |

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 | 901-178 | 1 |
| Tee Adapter, Plug-Jack-Jack | 1.08(27.4) | .687(17.5) | .500(12.7) | P9 | D1 | BeCu Body | 901-382-1 | 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 | 901-9209-A | 3 |
| | P13 | | | 901-9209-ASF | |



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

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