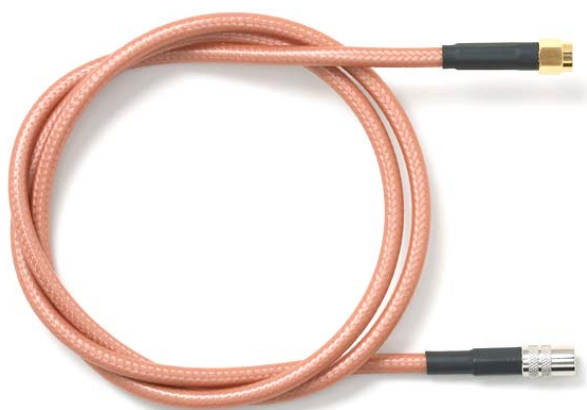
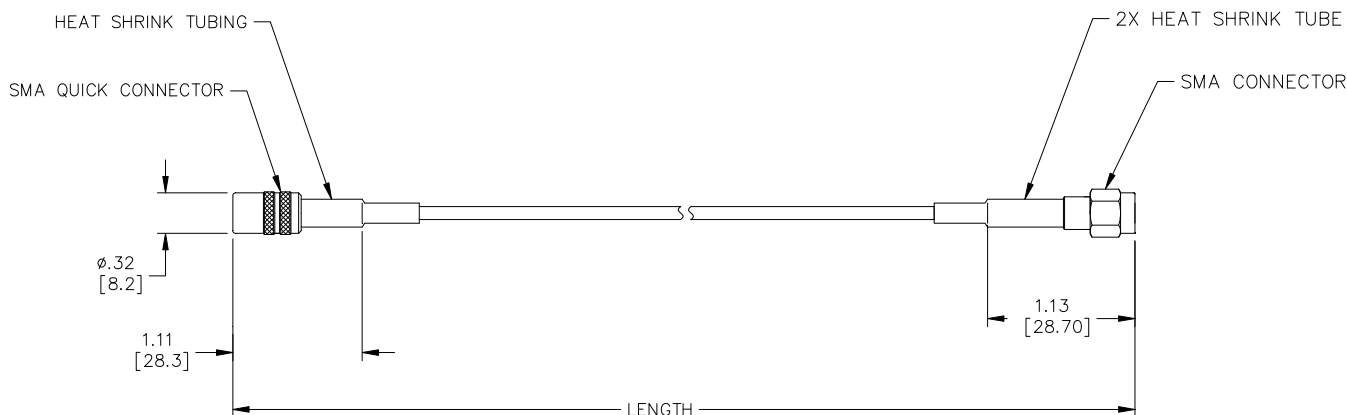


**Model 73082**  
**SMA Quick-Connect Plug to SMA Plug, RG142B/U**



*Model 73082*  
*SMA Quick-Connect Plug to SMA Plug, RG142B/U*

Small size, and durability for  
confident connections

**Materials**

- SMA Quick-Connect Male Connector:  
 Center Contact: Brass, Gold Plated  
 Connector Body: Brass, Nickel Plated  
 Crimp Ferrule: Copper, Nickel Plated  
 Insulators: PTFE
- SMA Male Connector:  
 Center Contact: Brass, Gold Plated  
 Connector Body: Brass, Gold Plated  
 Crimp Ferrule: Copper, Nickel Plated  
 Insulators: PTFE

**Features**

- DC - 4GHz bandwidth.
- Precision machined connectors.
- Perfect for applications where space, weight, performance and ease of connection are required.

**Specifications**

<b>Cable Type</b>	RG142B/U
<b>Impedance</b>	50Ω
<b>Frequency Range</b>	DC - 4GHz
<b>Insulation Resistance</b>	≥ 1000 MΩ
<b>Insulator Withstand</b>	750V
<b>Temperature Range</b>	-65° C to +165°C (-85°F to +329°F)
<b>Jacket</b>	FEP
<b>Cable O.D.</b>	0.195" (4.95mm)
<b>Center Conductor (mm)</b>	.95 solid silver coated copper covered steel

**Ordering Information**

- Model: **73082**  
 Cable Designator: **X = RG142B/U**  
 Standard Lengths: **12", 24", 36", 48", 60"**
- 12" ± .157" (305mm ± 4mm)
  - 24" ± .275" (610mm ± 7mm)
  - 36" ± .394" (914mm ± 10mm)
  - 48" ± .512" (1219mm ± 13mm)
  - 60" ± .630" (1524mm ± 16mm)
- Ordering Example: **73082-X-36**, Cable is RG142B/U with length of 36" (914mm)

**USA:** Sales: 800-490-2361  
 Technical Support: [technicalsupport@pomonatest.com](mailto:technicalsupport@pomonatest.com)  
 Fax: 425-446-5844

**Europe:** 31-(0) 40 2675 150 **International:** 425-446-5500  
**Where to Buy:** [www.pomonaelectronics.com](http://www.pomonaelectronics.com)

All dimensions are in inches. Tolerances (except noted): .xx = ±.02" (.51 mm), .xxx = ± .005" (.127 mm). All specifications are to the latest revisions. Specifications are subject to change without notice. Registered trademarks are the property of their respective companies.



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.