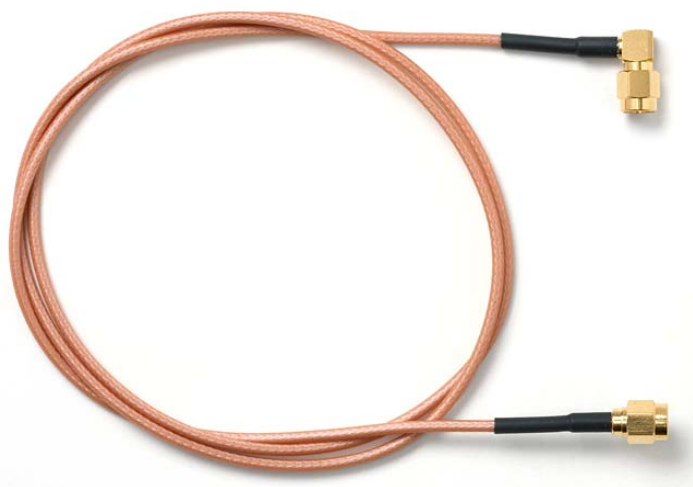
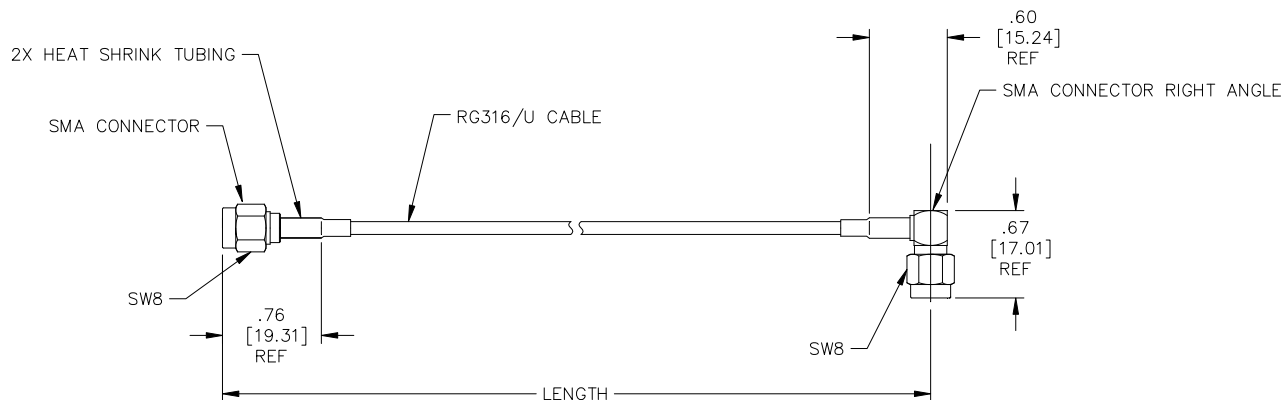


**Model 73069**  
**SMA Plug to SMA Right-Angle Plug, RG316/U**



Model 73069  
SMA Plug to SMA Right-Angle Plug, RG316/U

**Materials**

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

**Specifications**

<b>Cable Type</b>	RG316/U
<b>Impedance</b>	50Ω
<b>Frequency Range</b>	DC - 4GHz
<b>Insulation Resistance</b>	≥ 500 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>	0.098" (2.5mm)
<b>Center Conductor (mm)</b>	7 x .18 silver coated copper covered steel

Small size, and durability for  
confident connections

**Features**

- DC - 4GHz bandwidth.
- Connectors are precision machined and gold-plated for low loss.
- Perfect for applications where space, weight, performance and ease of connections are required.

**Ordering Information**

Model: **73069**  
Cable Designator: **BB** = RG316/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: **73069-BB-48**, Cable is RG316/U with length of 48" (1219mm)

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.