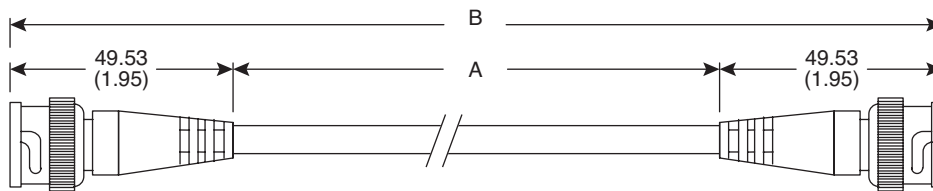
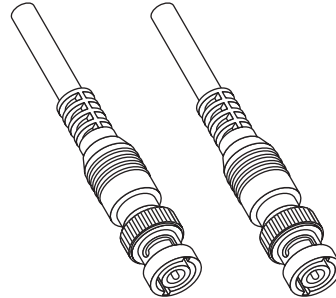


# Cable Assemblies



172-2012-EX, 172-2024-EX, 172-2048-EX, 172-2150-EX

Cable Assemblies



## Dimensions

Part No.	A		B	
	(In.)	mm	(In.)	mm
172-2012	8.10	205.74	12	304.80
172-2024	20.10	510.54	24	609.60
172-2048	44.10	1120.14	48	1219.20
172-2150	68.10	1729.24	72	1828.80

RoHS Compliant

Dimensions: mm (In.)

### RG58C/U SPECIFICATIONS

<b>Conductor:</b>	Tinned copper wire
<b>Insulation:</b>	PE
<b>Jacket:</b>	PVC black
<b>Jacket diameter:</b>	5.0 mm
<b>Capacitance:</b>	98.7 pF for 1 minute @ 1KHz
<b>Dielectric strength</b>	500V for 1 minute

### BNC MALE SPECIFICATIONS

<b>Pin:</b>	Brass, silver
<b>Boot:</b>	PVC, black
<b>Insulator:</b>	Delrim, white
<b>Gasket:</b>	Rubber, red
<b>Spring:</b>	S<-5, nickel
<b>Body:</b>	Brass, nickel plated
<b>Shell:</b>	Brass, nickel plated

Date Last Revised: 8-21-06

Available from Mouser Electronics  
1-800-346-6873  
www.mouser.com

KC-301043

172-2012-EX, 172-2024-EX, 172-2048-EX, 172-2150-EX



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.