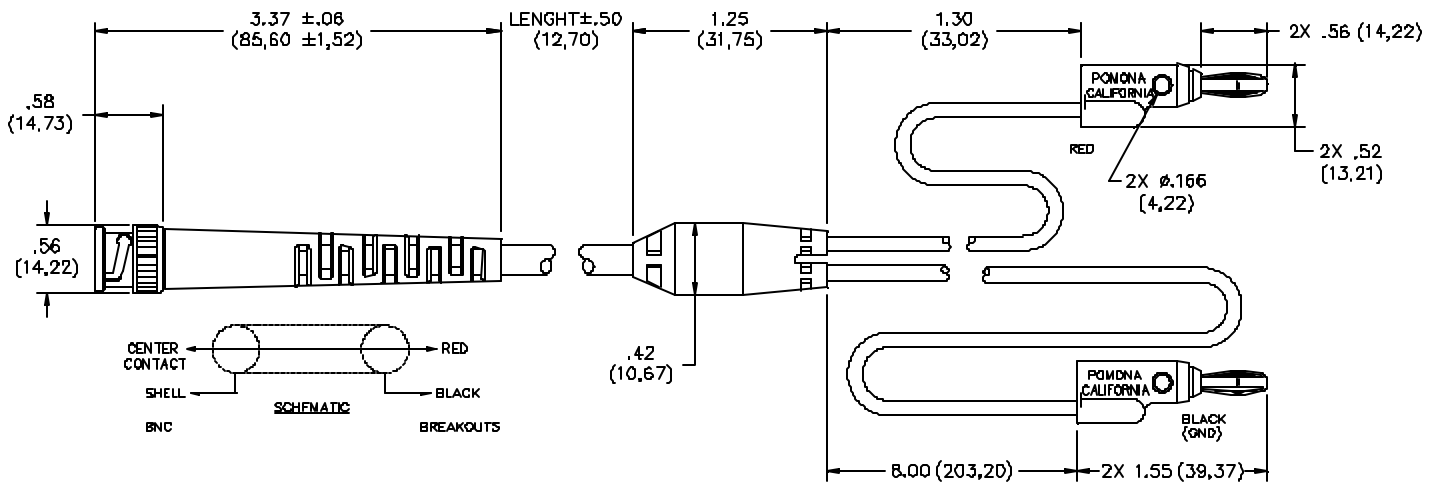


Model 5268 BNC (Male) To Single Stackable Banana Plugs



FEATURES:

- Cable enables BNC based test instruments to interface to banana jacks.
- Banana plugs can be stacked on top or side of the banana plugs for additional test versatility.
- BNC connector, wire breakout and banana plugs are molded directly to the cable for added pull strength.

MATERIALS:

BNC: Body: Brass, Nickel Plated, Center Pin: Brass, Gold Plated, Impedance: 50 Ohms

Strain Relief: PVC, Color: Black

Cable: RG58C/U, Impedance: 50 Ohms Nom., Cap. (pF/Ft). 30.8, O.D. .195" (5,0 mm) Nom., Color: Black

Marking: "POMONA 5268-C-XX"

Molded Breakout: PVC, Color: Black

Breakout Leads: 20 AWG, Stranding 41 x 36 t.c., PVC Insulated, .087" (2,21mm) O.D.

Banana Plugs: Body – Brass, Nickel Plated

Spring – Beryllium Copper, Nickel Plated

Insulation – Polypropylene, Color: One Black, One Red

RATING:

Operating Temperature: 50°C (+122°F) Max.

Voltage: Hand-held testing: 30VAC/60VDC Max.

Hands free testing in controlled voltage environments: 500 WVDC Max.

ORDERING INFORMATION: Model 5268-C-XX

XX = Cable Length Std. Lengths: 12" (30,5 cm), 24" (60,96 cm), 36" (91,44 cm), 48" (121,92 cm) & 60" (152,40 cm). Additional lengths can be quoted upon request.

Ordering Example: 5268-C-36 , Cable length will be 36" (91,44 cm) long.

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. Made in USA



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.