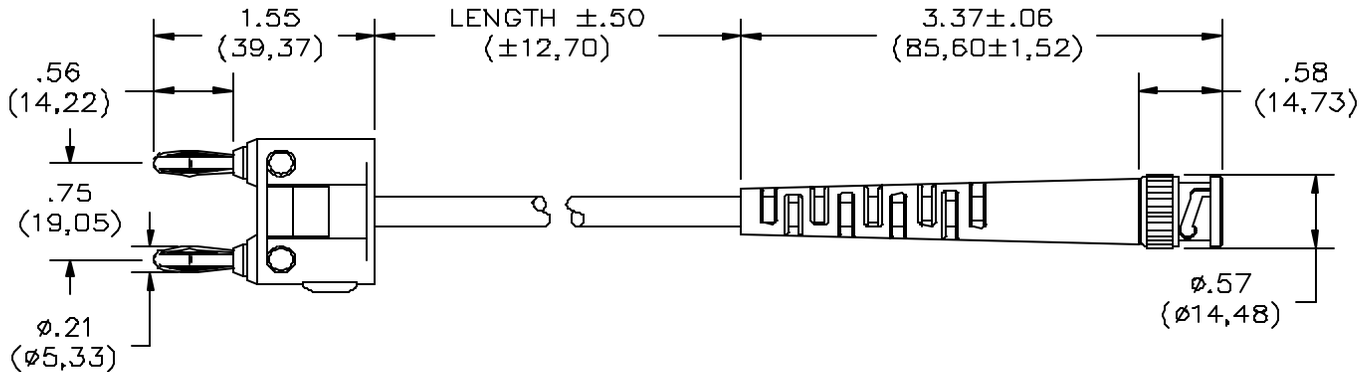


Model 4530 BNC (Male) With Molded Strain Relief To Stacking Double Banana Plug



FEATURES:

- Cable allows interconnection between Banana Plug and BNC based test instruments.
- BNC Connector and Double Banana Plug are molded directly to the cable for superior cable strength.
- Double Banana Plug features nickel plated Beryllium Copper springs for tarnish resistance and long insertion Life
- Double Banana Plugs have vertical and horizontal stacking capabilities.

MATERIALS:

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

Strain Relief and Molded Breakout: PVC, Color: Black

Cable: RG58C/U, Capacitance: 30.8 pF/Ft., O.D.: .195" (5,0 0mm) Nom.

Marking "POMONA ELECTRONICS 4530-C-XX"

Double Banana Plug: Body – Brass, Nickel Plated

Spring – Beryllium Copper, Nickel Plated

Insulation: Polypropylene, Color: Black

RATING:

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

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

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

ORDERING INFORMATION: Model 4530-C-XX

XX = Cable Type, Std. Lengths: 18" (45.72cm), 24" (60.96 cm), 36" (91.44 cm), 48" (121.92 cm)

& 60" (152.40 cm) Ordering Example: 4530-C-36, Cable length will be 36" long.

Additional lengths are available upon request.

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.