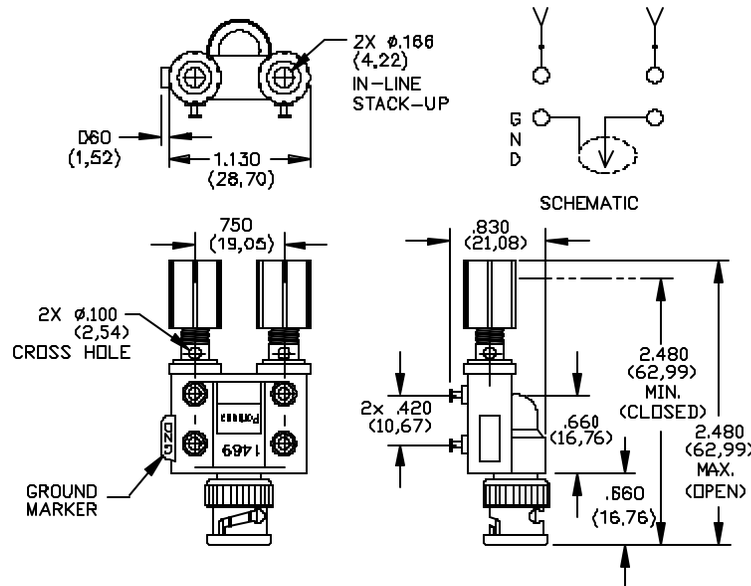


Model 1469 Adapter – Binding Post To BNC Male, Four Terminal Isolation



FEATURES:

- Permits single or double banana plugs to be used with equipment having BNC female
- Provides isolation for a four terminal network
- Binding posts facilitate connections of test leads or additional components
- Bright tin plated solder turret terminals provide permanent noise-free connections

MATERIALS:

Upper Conn: Binding Posts, Insulated

Material: Binding Post Body – Brass per QQ-B-626, Alloy 360, ½ Hard

Finish: Nickel plated per QQ-N-290, Class 2, 200/300 microinches

Insulation: Polycarbonate

Color: One red, one black

Insulation: Polypropylene molded to binding posts and BNC Male, Color: Black

Marking: “1469 POMONA”

Lower Conn: BNC Male

Finish: Body and Fittings – Tarnish resistant

Nominal Impedance: 50 Ohms

Center Contact – Gold plated per requirements of MIL-C-39012

Terminals:

Material: Brass per QQ-B-626, Alloy 360, ½ Hard

Finish: Bright tin plated per MIL-T-10727 Type I, 100/250 microinches

RATINGS:

Operating Temperature: +55° C. (+131° F.) Max.

Operating Voltage: Hand-held Testing:

30VAC/60VDC Max. Hands Free Testing in

Controlled Voltage Environments: 500 VRMS Max.

ORDERING INFORMATION: Model 1469

All dimensions are in inches and metric. 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

Sales: 909-469-2900 Fax: 909-629-3317
Technical Assistance: 800-241-2060

PomonaACCESS 90547 (800) 444-6785 or (909) 469-2991
More drawings available at www.pomonaelectronics.com



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.