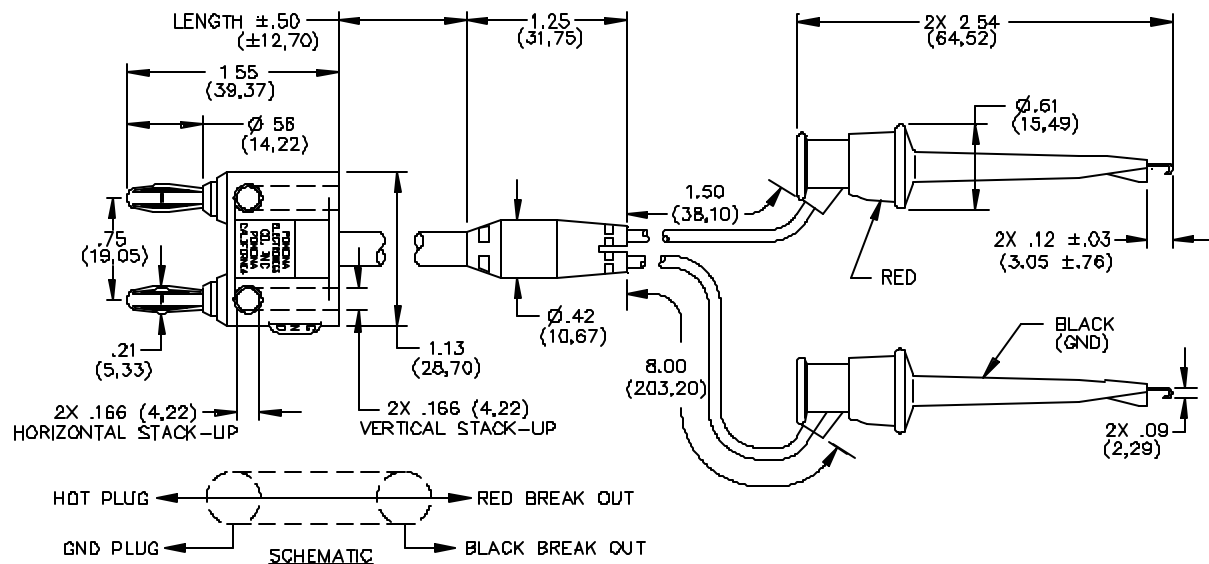


Model 3786 Minigrabber® Test Clips To Double Banana Plug



FEATURES:

- Converts double Banana Jacks to Minigrabber Test Clip.
- Lengths other than those specified are available upon request.

MATERIALS:

Conn: 1st End-Double Banana Plug

Material: Spring-Beryllium Copper per QQ-C-533, Alloy 172, Cond. HT.

Plug Body: Brass per QQ-B-626, Alloy 360, ½ Hard.

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

Insulation: Polypropylene molded to plug bodies and cable. Color matches color of cable.

Marking: "POMONA ELECTRONICS CO., INC. POMONA CALIFORNIA".

Cable: RG58C/U.

Marking: "POMONA 3786-C-XX".

Molded Breakout: PVC molded to breakout leads and cable. Color: Black Breakout Leads: 20 AWG, length.

41 x 36 T.C., PVC insulated, 2.21 (.087) O.D.

One Red Lead, one Black Lead

Conn: 2nd End-Minigrabber®

Material: Contact – Beryllium Copper per QQ-C-533, Alloy 165, ¼ HM.

Spring: stainless steel, Alloy 302.

Finish: Contact – Gold plated per MIL-G-45204, Type I, Class 00.

Insulation: Glass filled Nylon. Color: One Red and one Black.

Marking: "POMONA ELECTRONICS
"MINIGRABBER®".

RATINGS:

Operating Voltage: 300 VRMS/DC

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

Current: 5 Amperes

ORDERING INFORMATION: Model 3786-C-XX
XX=Cable Length, Standard Length: 18" (457), 24" (610), 36" (914), 48" (1219), 60" (1524)

Ordering Example: Model 3786-C-60 indicates 60" in

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.