



FEATURES:

- Shielded cable to reduce noise
- Provides quick access from Bantam Jack to terminals
- Bantam Plug is molded to the cable to provide optimum durability

MATERIALS:

Conn.:

1st End - Minigrabber®

Contact – Beryllium Copper

Spring – Stainless Steel

Finish: Contact – Gold Plated

Insulation: Handle – Glass filled nylon.

Color matches wire.

Barrel – Glass filled nylon. Color matches wire.

Marking: “Pomona Electronics”
“Minigrabber®”

Breakout Leads: 20 AWG, 41 x 36 T.C., PVC insulated, 2.21 (.087) O.D. Color: Red and Black, Red lead connected to tip, Black lead connected to ring.

Molded Breakout: PVC, Color – Gray

Cable: 2 conductor shielded stranded copper, 7 x 30, PVC insulated, 4.57 (.180) O.D. Color – Gray

Conn.:

2nd End – Bantam Plug (Miniature Phone Plug)

Finish: 5019 brass, 5019N nickel plated .

Insulation: PVC. Color - Black

RATINGS:

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

Operating Voltage: 300 VRMS/DC

ORDERING INFORMATION: Model 5019-60 and 5019N-60

Standard Length – 60” (1520mm)

Ordering Example: 5019N-60, cable is 60” long with brass nickel plated Bantam connector.

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

Sales: 800-490-2361 Fax: 888-403-3360
Technical Assistance: 800-241-2060



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.