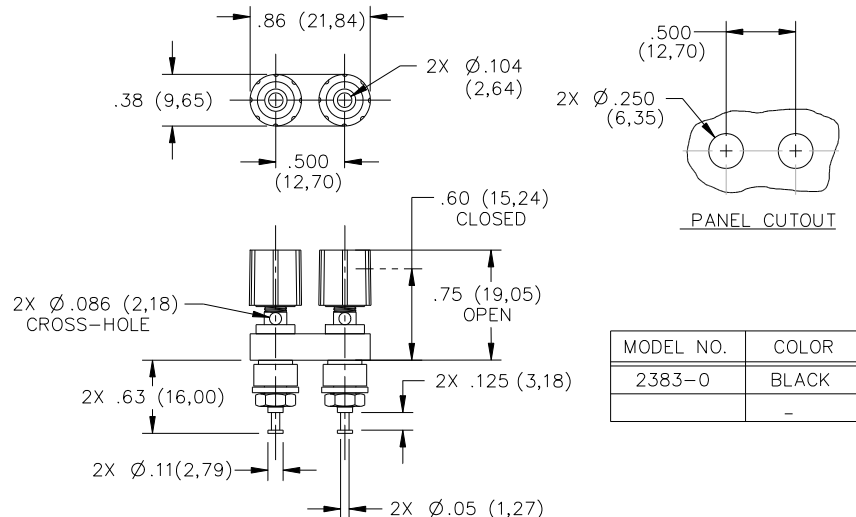


Model 2383 & 2440 Miniature Insulating Binding Post With Double Mounting Base



FEATURES:

- Accepts miniature banana plugs
- #8-32 hex nut and lockwasher included
- Mounts in panels up to 4.8 (.188) thick

MATERIALS:

Insulated Captive Thumb Nut: Brass

Finish: Model 2383 Gold plated brass

Model 2440 Tin plated brass

Insulation: Polycarbonate. Color: One black and one red

Mounting Base: Black Polycarbonate. Marking: "POMONA ELECTRONICS CALIF.

Insulator: Polycarbonate. One black and one red

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

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

Binding Post: Brass, Alloy 360, ½ Hard.

Finish: Gold plated per MIL-G-45204, Type II, Class 00 over electroless nickel per MIL-C-26074

RATINGS:

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

Hands free testing in controlled voltage environments: 1500 VDC Max.

Operating Temperature: +115°C (+239°F) Max.

Current: 5 Amperes

ORDERING INFORMATION: Model 2383-* & 2440-*

*=Color, -0 Black,

Ordering Example: 2383-0 Color is Black

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.