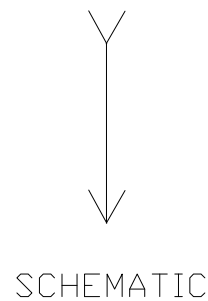
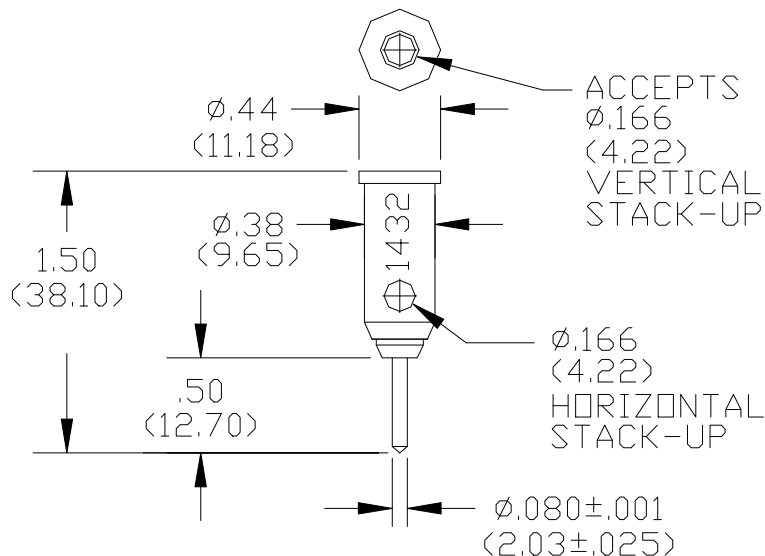


**Model 1432
Banana Jack to Pin Tip Plug**



**Model 1432
Banana Jack to Pin Tip Plug**



Features

- Permits banana plug cords to be used with equipment having pin tip jacks.

Materials

Banana Jack:

- Material: Brass rod per ASTM B16-85, Temper H02.
- Finish: Nickel plated per QQ-N-290, Class 2, 200/300 micro-inches.

Pin Tip Plug:

- Body: Brass rod per ASTM B16-85, Temper H02.
- Finish: Nickel plate per QQ-N-290, Class 2, 200/300 micro-inches.

Insulation:

- Material: Polypropylene molded to Banana Plug and Pin Tip bodies.
- Marking: "1432, POMONA ELECTRONICS, CALIF."

Specifications

Operating Voltage:

Hands free usage in controlled voltage environments: 3000 Vrms maximum.
For CE compliance: not intended for hand-held use at voltages above 33 Vrms/70 Vdc.

Operating Temperature: +50°C (+122°F) Max.
Current: 5 Amperes

Ordering Information

Model: 1432-
*=Color, -0 (Black), -2 (Red)

Ordering Example: 1432-2 (Color is Red)
Other colors are available upon request.

USA: Sales: 800-490-2361
Technical Support: technicalsupport@pomonatest.com
Fax: 425-446-5844
Europe: 31-(0) 40 2675 150 **International:** 425-446-5500
Where to Buy: www.pomonaelectronics.com

All dimensions are in inches. Tolerances (except noted): .xx = $\pm .02$ " (.51 mm), .xxx = $\pm .005$ " (.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.

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9