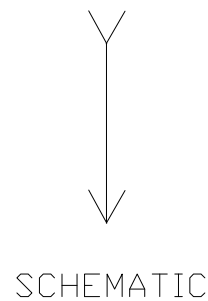
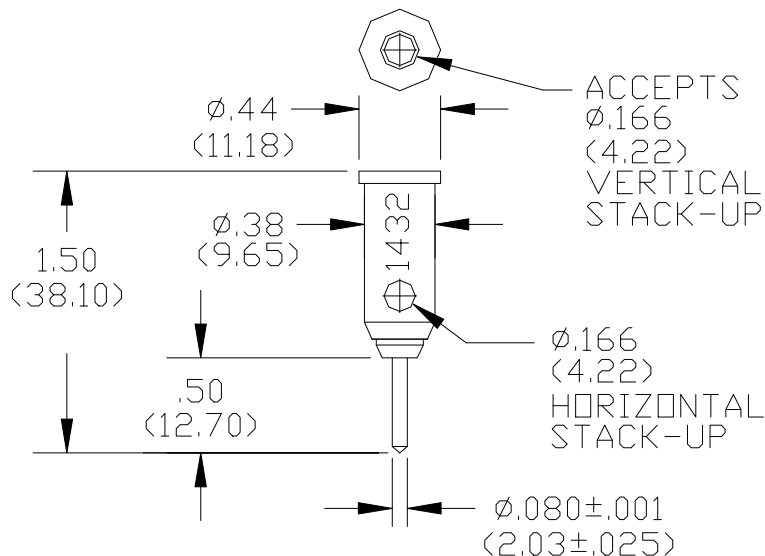


**Model 1432  
Banana Jack to Pin Tip Plug**



**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](mailto:technicalsupport@pomonatest.com)  
Fax: 425-446-5844

**Europe:** 31-(0) 40 2675 150 **International:** 425-446-5500

**Where to Buy:** [www.pomonaelectronics.com](http://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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9