



### FEATURES:

- Provides a Minigrabber output from a Banana Jack.
- Banana plug is capable of vertical and cross stacking.
- Mates to Model 1581 or any standard Banana Jack.

### MATERIALS:

Conn: 1<sup>st</sup> End - Minigrabber®

Material: Contact – Beryllium Copper

Spring – Stainless Steel

Finish: Contact – Gold Plated

Insulation: Glass filled nylon. Color matches color of wire.

Marking: “POMONA ELECTRONICS” “MINIGRABBER®”

Wire: 20 AWG, stranding 41 x 36 t.c., PVC insulated 2.21 (.087) O.D.

Marking: “POMONA 3782-\*”

Conn: 2<sup>nd</sup> End – Stacking Banana Plug

Material: Spring – Beryllium Copper

Plug Body – Brass

Finish: Nickel Plated

Insulation: Polypropylene molded to plug body and wire. Color matches color of wire.

### RATINGS:

Operating Temperature: +55°C (+131°F) Max.

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

Hands free testing in controlled voltage environments: 300 WVDC

Current: 5 Amperes Cont.

### ORDERING INFORMATION: Model 3782-XX-\*

XX = Cable Lengths, Standard Lengths: 12” (305mm), 24” (610mm), 36” (914mm), 48” (1219mm) & 60” (1524mm).

\* = Color, -0 Black, -2 Red, -4 Yellow, -5 Green, -6 Blue

Ordering Example: 3782-60-2 Indicates 60” in length, Color is Red

Additional lengths and colors can be quoted upon request.

All dimensions are in inches and metric. 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

## 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