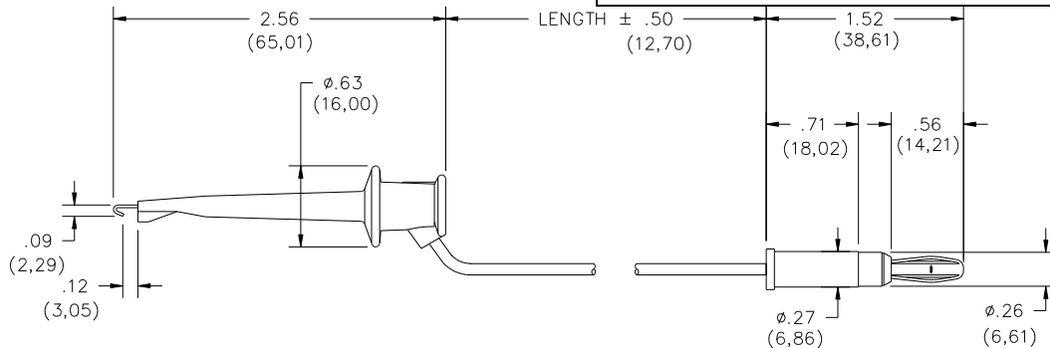


Model 4650 Minigrabber® Test Clip To In-Line Banana Plug



FEATURES:

- Ideal for connecting terminals and wire wrap post to test equipment.
- Banana Plug mates to Model #4702, 1581 or any standard Banana Jack.

MATERIALS:

Conn: 1st End – Miniature Test Clip

Material: Contact; ¼ HM Beryllium Copper alloy 165 per QQ-C-533.

Spring: Stainless steel.

Finish: Gold plated per MIL-G-45204, type II, .00001/.00002.

Insulation: Molded glass filled nylon.

Operating Temperature: +102°C. (+216°F.) Max. Color matches color of wire.

Marking: “POMONA ELECTRONICS MINI-TEST CLIP.”

Wire: 20 AWG. Stranding 41 x 36 tinned copper, extra flexible polyvinyl insulation, 2.21 (.087) O.D.

Color: See Ordering Information.

Marking: “POMONA 4650-XX.”

Conn: 2nd End – Banana Plug

Material: Spring; one piece heat treated Beryllium Copper, Berylco 25 per QQ-C-533.

Plug Body: Brass, H.H., per QQ-B-626, Alloy 360.

Finish: Nickel plated per QQ-N-290. Class 2 (.0002 Min.).

Insulation: Polypropylene molded to plug body and wire.

RATINGS: (Entire Assembly)

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

Working Voltage: 300 VRMS/DC

Current: 5 Amperes Cont.

ORDERING INFORMATION: Model 4650-XX-*

XX = Cable Lengths, Standard Lengths 24” (610), 36” (914)

Additional lengths can be quoted upon request.

*= Color, -0 Black, -2 Red.

Ordering Example: 4650-36-2 Indicates 36” in length, color is Red

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

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