

SERIES 29

FEATURES

- Flush Hole to Prevent Crimping
- Space-Saving $\frac{3}{8}$ " Diameter or Decorative Flared Skirt
- Dual Mounting Base Accessory



DIMENSIONS In Inches (and millimeters)



Termination Hardware

SPECIFICATIONS

Rating Criteria

Rating: At 120 Vdc, 15 Amps continuously, with a maximum temperature rise of 20°C.

Insulation Resistance: Between stud and mounting panel

- For 29-1 styles 120,000 megohms
- For 29-3 styles 200,000 megohms

Voltage Breakdown: Between studs and mounting panel

- For 29-1 styles 1500 Vac
- For 29-3 styles 3000 Vac

Materials and Finishes

Metal Parts: Nickel-plated brass

Insulating Materials: Thermoset plastic per MIL-M-14, Type CFG

Additional Characteristics

Insulating Washers: Non-turn "D" style

Solder Stud: Integral; 2 hex nuts for solder lug connections

Heads: Captive

Cross Hole: Flush to stud extension to eliminate cutting or crimping wires

Panel Thickness: Up to $\frac{3}{16}$ " (4,76)

ORDERING INFORMATION

Order using part numbers shown in dimensions.

Available from your local Grayhill Distributor.

For prices and discounts, contact a local Sales Office, an authorized local Distributor or Grayhill.

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