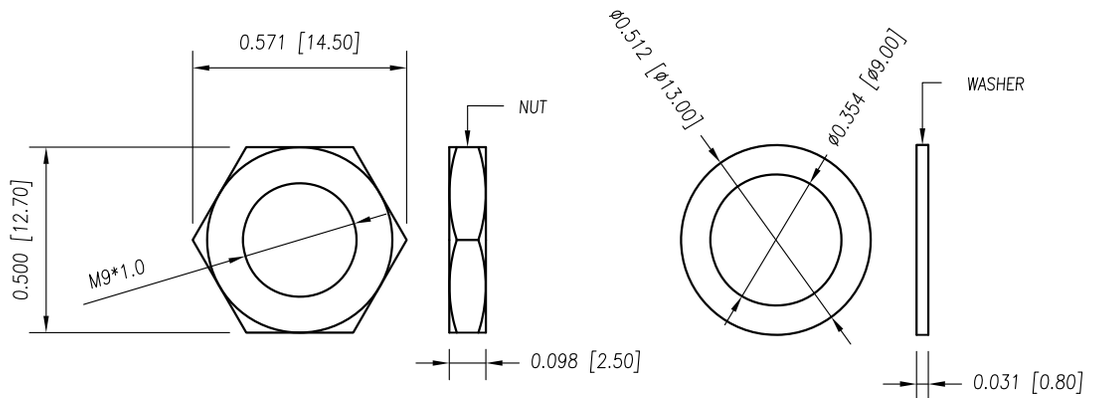


DESCRIPTION: M8 MALE - PANEL MOUNT - 3 POS.



NOTE:

MATERIAL

HOUSING: PBT UL94V-0, BLACK  
 CONTACT: BRASS  
 SHELL: BRASS  
 WASHER: BRASS  
 NUT: BRASS  
 O-RING: EPDM, BLACK

FINISH

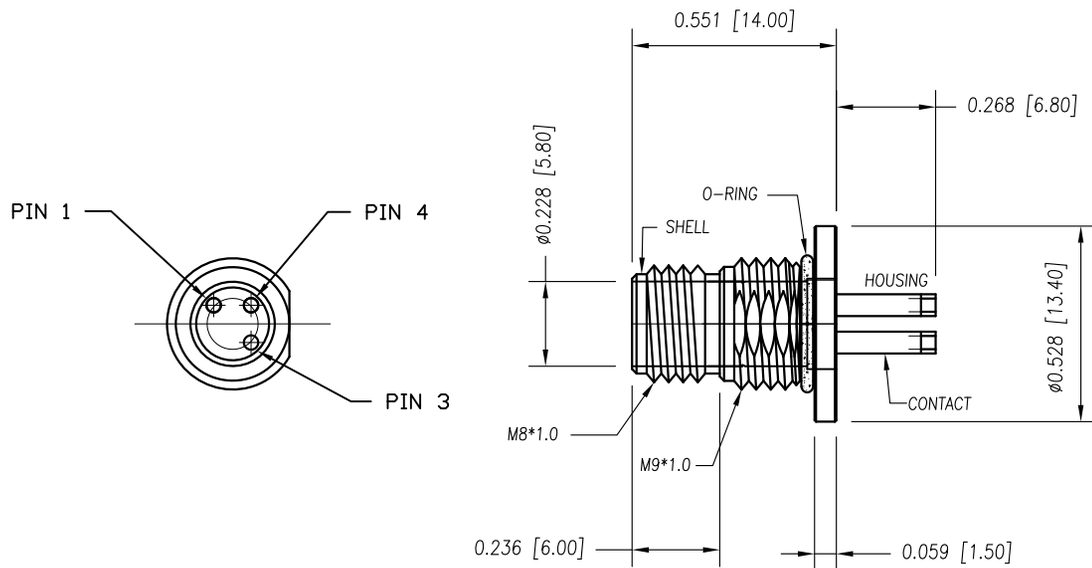
CONTACT: GOLD PLATED  
 OVER 50 μ" NICKEL  
 SHELL: NICKEL (60 μ" - 100 μ") OVER ALL  
 WASHER: NICKEL (60 μ" - 100 μ") OVER ALL  
 NUT: NICKEL (60 μ" - 100 μ") OVER ALL

ELECTRICAL

RATED CURRENT: 3A  
 RATED VOLTAGE: 60V  
 INSULATION RESISTANCE: 100 MΩhms MIN.  
 CONTACT RESISTANCE: 10 mΩhms MAX.  
 WATER PROOF: IP67

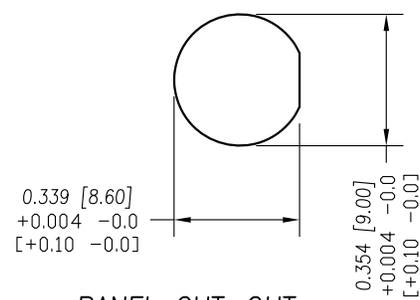
ENVIRONMENT

OPERATION TEMPERATURE: -40°C TO +85°C  
 MAX WIRE AWG: 24



855-003-103R00Y

1 = GOLD FLASH  
 4 = 10μ" GOLD



PANEL CUT-OUT

RoHS COMPLIANT

UNITS = INCHES [MM]

DO NOT SCALE FROM DRAWING



THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OR SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.

DRAWN:

M. SIGMON

DATE:

03-04-16

NorComp

SCALE: NTS

SHEET 1 OF 1

REV 3

DWG NO.

855-003-103R00Y

## 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