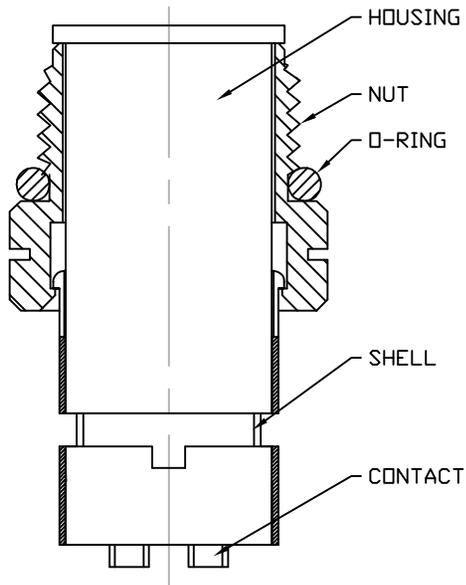


DESCRIPTION: M12 MALE - CABLE MOUNT - 4 POS. - D CODE

UNITS = INCHES [MM]



NOTE:

MATERIAL

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

FINISH

CONTACT: GOLD PLATED
 OVER 50µ" NICKEL
 NUT: NICKEL PLATED
 SHELL: BRIGHT TIN PLATED

ELECTRICAL

RATED CURRENT: 5A
 RATED VOLTAGE: 125V
 INSULATION RESISTANCE: 100 MΩhms MIN.
 CONTACT RESISTANCE: 10 mΩhms MAX.
 WATER PROOF: IP67

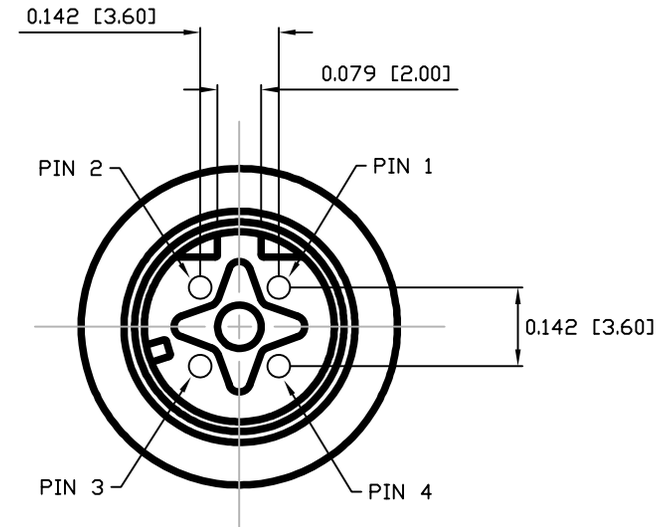
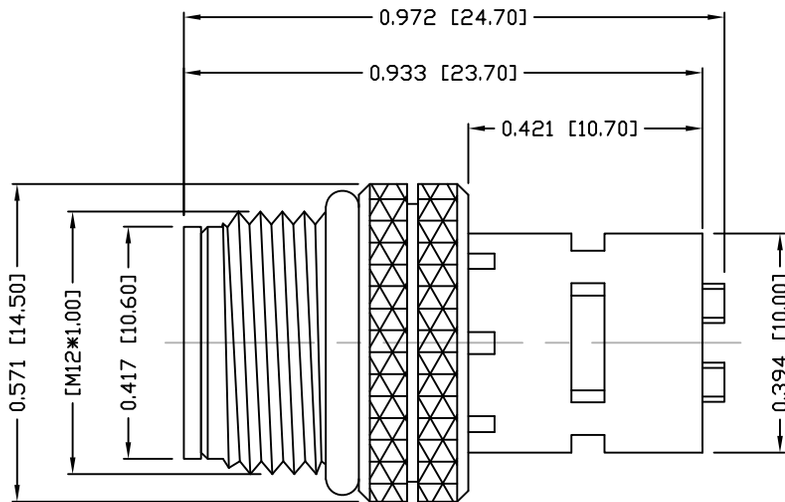
ENVIRONMENT

OPERATION TEMPERATURE: -40°C TO +85°C
 WIRE GAUGE: 24-28 AWG

858-D04-103RSSY

3 = BRASS/TIN (B/T) SHELL & BRASS/NICKEL NUT
 S = STAINLESS STEEL (SS) SHELL & NUT
 T = B/T SHELL / SS NUT

1 = GOLD FLASH
 4 = 10µ" GOLD



RoHS COMPLIANT

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:

03-28-16

NorComp

SCALE:

NTS

SHEET

1

OF

1

REV

2

DWG NO.

858-D04-103RSSY

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