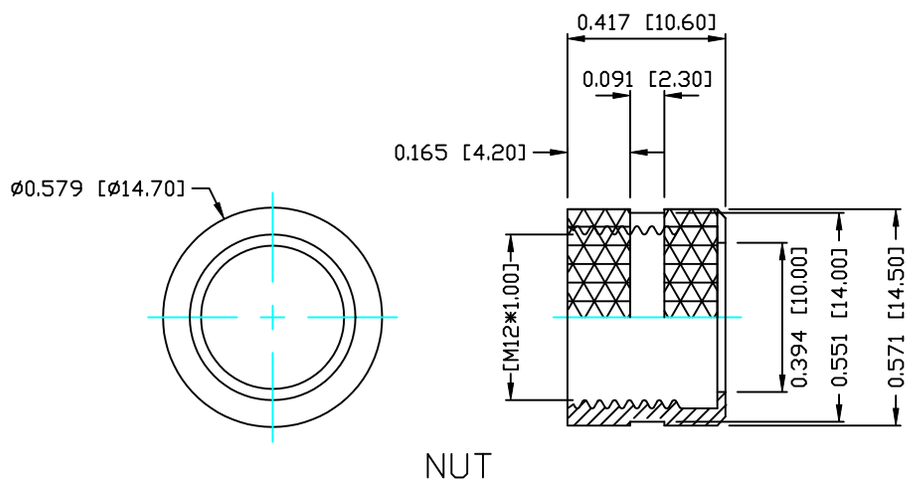
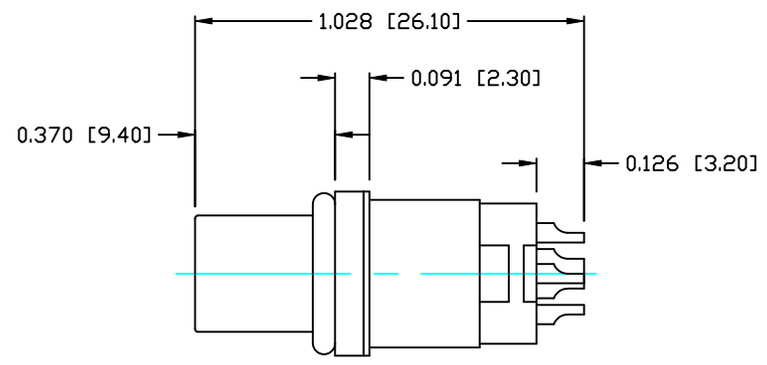
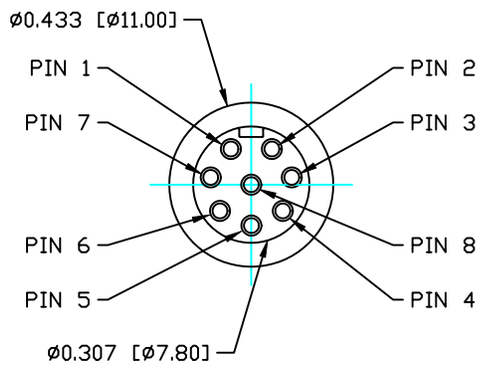


**DESCRIPTION: M12 FEMALE - CABLE MOUNT - SOLDER CUP - 8 POSITION**



**NOTE:**

<b>MATERIAL</b>	
HOUSING:	PBT UL94V-0, BLACK
CONTACT:	BRASS
NUT:	BRASS
SHELL:	BRASS
O-RING:	NBR, BLACK
<b>FINISH</b>	
CONTACT:	GOLD FLASH (0.8-1.0) $\mu$ m OVER 50 $\mu$ m NICKEL NICKEL PLATED NICKEL PLATED
<b>ELECTRICAL</b>	
RATED CURRENT:	5A
RATED VOLTAGE:	125V
WATER PROOF:	IP67
<b>ENVIRONMENT</b>	
OPERATION TEMPERATURE:	-40°C TO +85°C
WIRE GAUGE:	24-28 AWG



**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.

<b>DRAWN:</b> C. SMITH	<b>DATE:</b> 08/08/14
<b>CHECKED:</b>	<b>DATE:</b>

**NorComp**

<b>SCALE:</b> NTS	<b>SHEET</b> 1	<b>OF</b> 1	<b>REV</b> 1
<b>DWG NO.</b> 858-008-203RLS1			

## 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