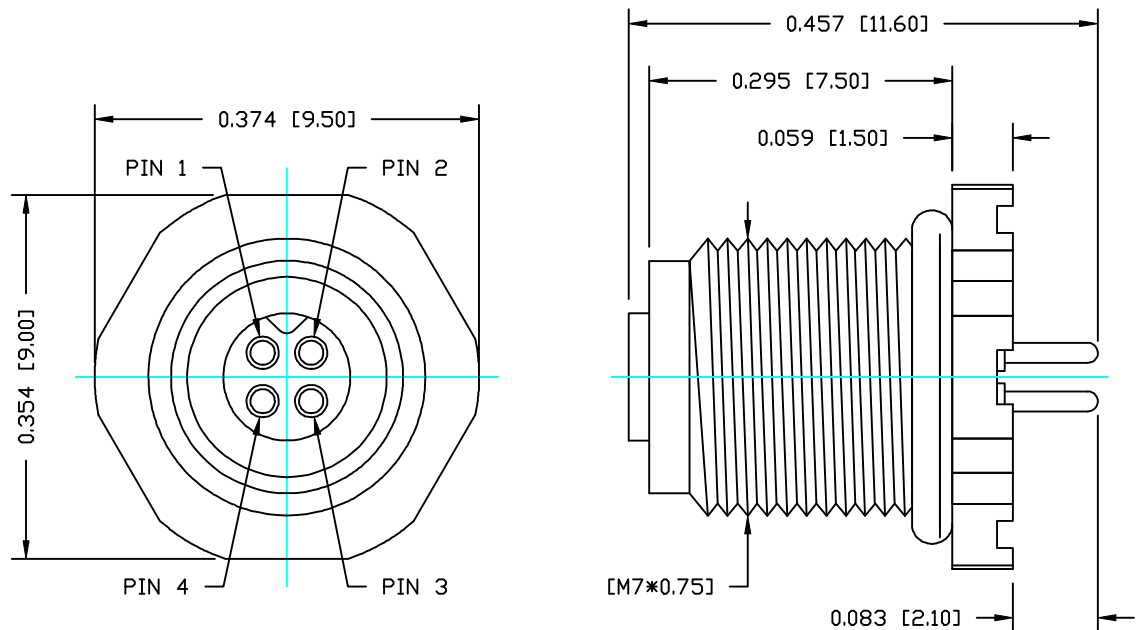
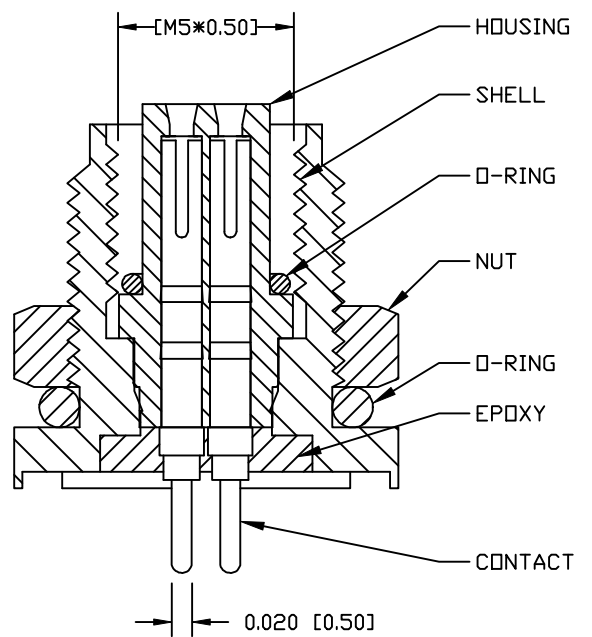
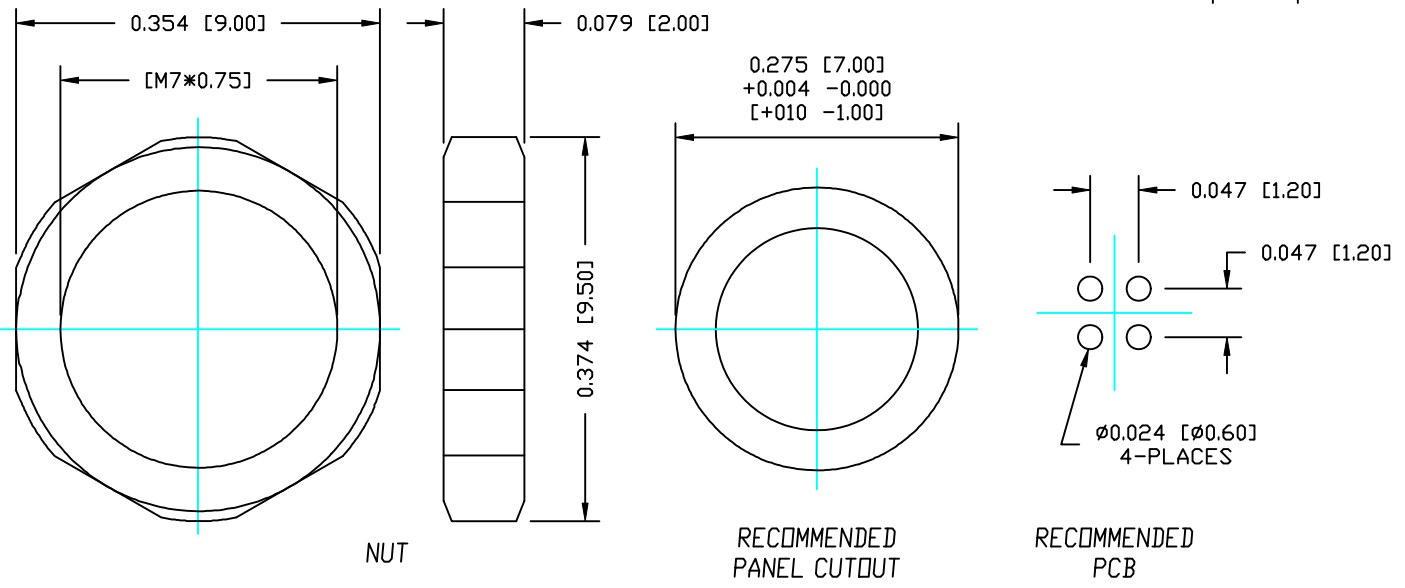


**DESCRIPTION: M5 FEMALE - PANEL MOUNT (REAR) - VERTICAL - 4 POSITION**



**NOTE:**

<b>MATERIAL</b>	
HOUSING:	PBT UL94V-0, BLACK
CONTACT:	PHOSPHOR BRONZE
NUT:	BRASS
SHELL:	BRASS
O-RING:	NBR, BLACK
EPOXY BASE:	EF400A & EF400B, BLACK
<b>FINISH</b>	
CONTACT:	GOLD FLASH (0.8-1.0) $\mu$ m OVER 50 $\mu$ m NICKEL
NUT:	NICKEL PLATED
SHELL:	NICKEL PLATED
<b>ELECTRICAL</b>	
RATED CURRENT:	1A
RATED VOLTAGE:	60V
WATER PROOF:	IP67
<b>ENVIRONMENT</b>	
OPERATION TEMPERATURE:	-40°C TO +85°C



**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> 12-12-14
<b>CHECKED:</b>	<b>DATE:</b>

**NorComp**

<b>SCALE:</b> NTS	<b>SHEET</b> 1	<b>OF</b> 1	<b>REV</b> 0
<b>DWG NO.</b> 852-004-213R001			



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.