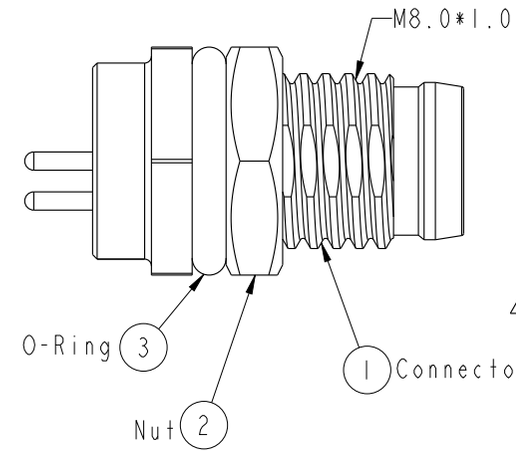
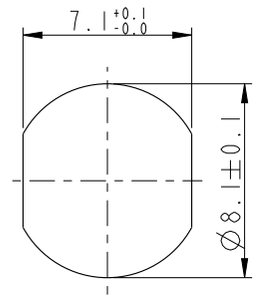
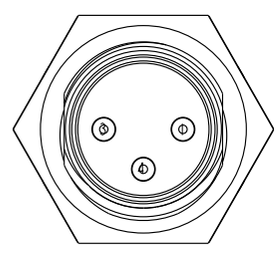
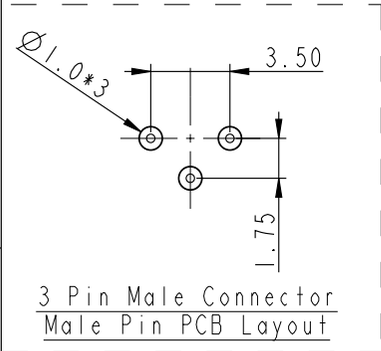
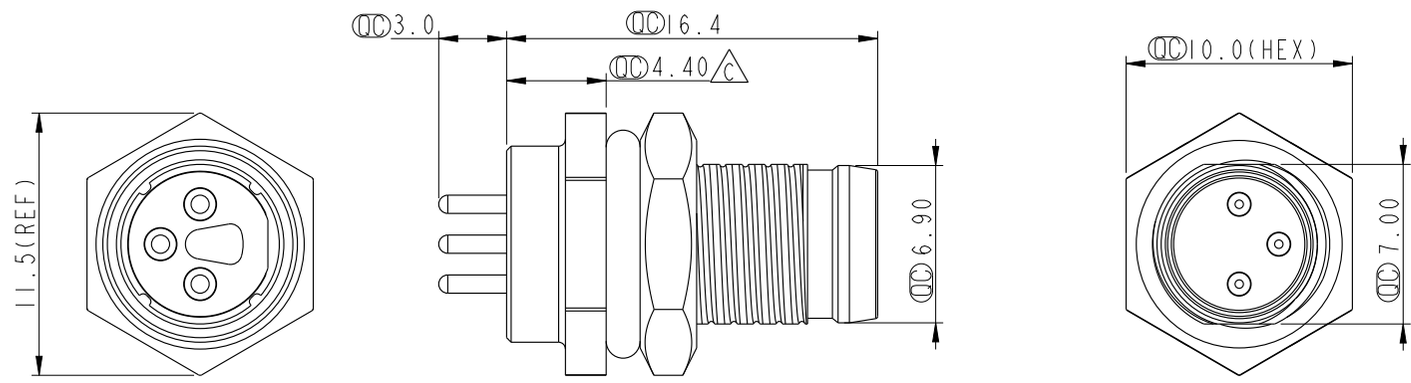


THIS DOCUMENT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. IT IS CONFIDENTIAL AND A PROPERTY OF AMPHENOL LTW. DISCLOSURE TO THIRD PARTY HAS TO BE AUTHORIZED BY AMPHENOL LTW.

REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
B	LEN-7A0180	2007/09/29	Myrdal	Added Note
C	LEN-910179	2009/01/07	Ivan Lin	Change rev. to ECN note
D	CI92160	2019-12-21	Peng	$\triangle D$ XI



- $\triangle D$ Note:
- * ⌀ Important Dimension.
 - * Waterproof Rate: IP67
 - * Housing: Black, Nylon+GF
 - * Male Pin: Copper Alloy, Gold Plated
 - * Shield: Zinc Alloy, Nickel Plated
 - * Nut: Copper Alloy, Nickel Plated
 - * O-Ring: Black, EPDM
 - * Panel Thickness For Snap-in Type Max 3.0mm
 - * Panel Thickness For Screw Type Max 1.9mm
 - * Nut Torque: 4-6 kgf.cm

UNIT: mm		
TOLERANCE	.X ±0.25	
	.XX ±0.1	
	.XXX ±0.05	
ANGLES	±1°	

TITLE	$\triangle C$ M8 Conn Panel Screw 3P M Conn M Pin		
SCALE	3:1	SIZE	A4
REV.	D	WC-REV.	A.3
		⌀	Inspection item

Amphenol LTW
安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO	8-03PMMP-SF7002	DRAWN BY	Ivan Lin	DATE	2009/01/07
DWG NO	8-03PMMP-SF7002	CHECKED BY	Tommy Hom	DATE	2009/01/07
CUSTOMER	ALTW	APPROVED BY	Luke Chang	DATE	2009/01/07



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

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