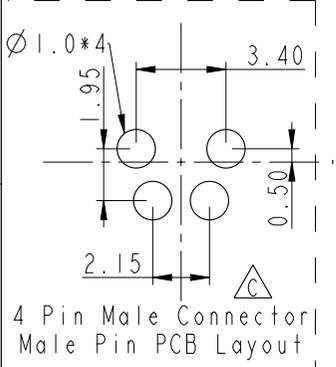
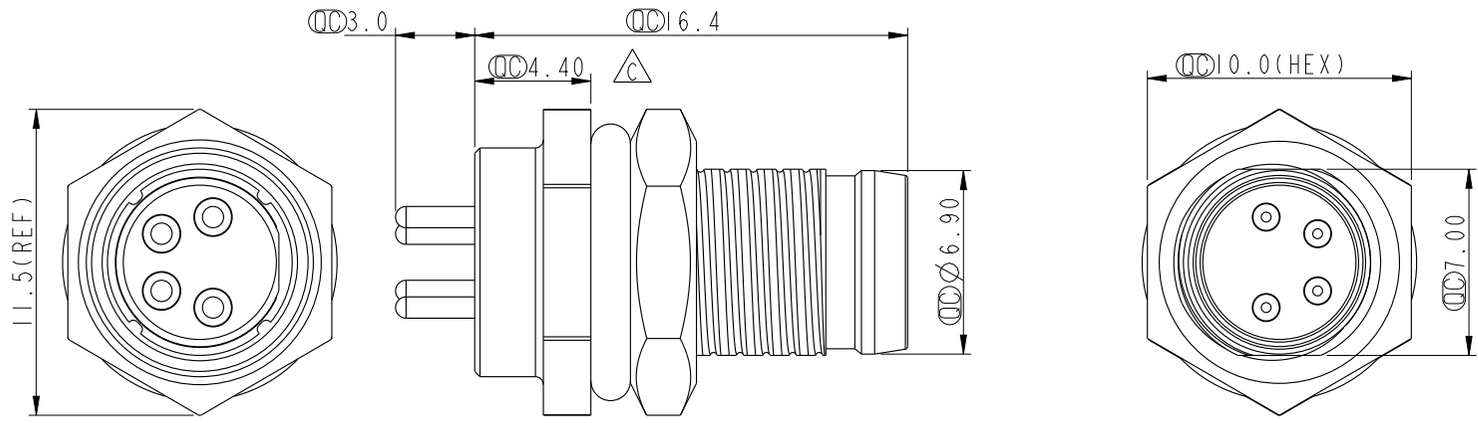
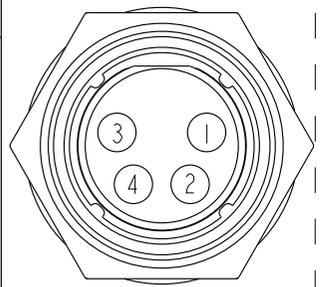


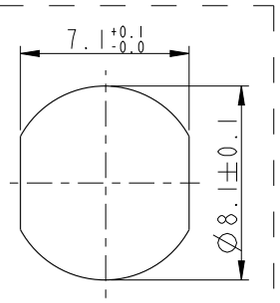
REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
B	LEN-7A0181	2007/09/29	Myrdal	Added Note
C	LEN-910187	2009/01/07	Ivan Lin	Change rev. to ECN note
D	CI92160	2019/12/21	Peng	△DXI



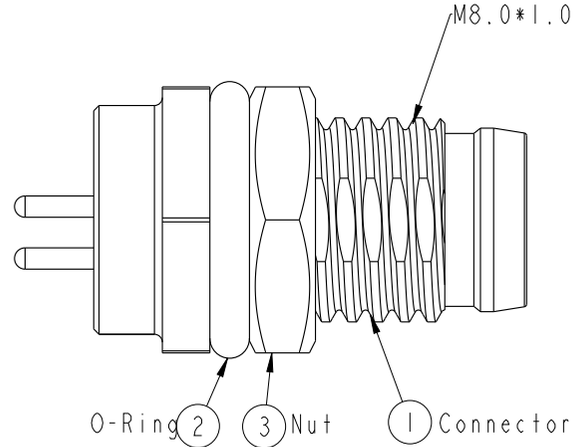
4 Pin Male Connector
Male Pin PCB Layout



Pin Assignments
Front View



Recommended
Panel Cut-Out



- △ 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			TITLE △ M8 Conn Panel Screw 4P M Conn M Pin
TOLERANCE	.X ±0.25	.XX ±0.1	SCALE 7:2
.XXX ±0.05	ANGLES ±1°	SIZE A4	SHEET 1 OF 1
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 8-04PMMP-SF7002	DRAWN BY Ivan Lin	DATE 2009/01/07
DWG NO 8-04PMMP-SF7002	CHECKED BY Tommy Hom	DATE 2009/01/07
CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Luke Change	DATE 2009/01/07

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.

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