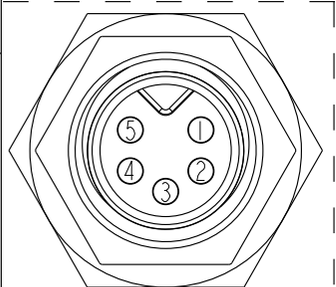
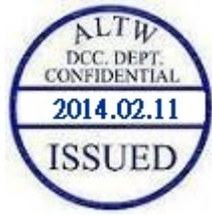
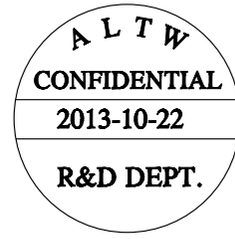
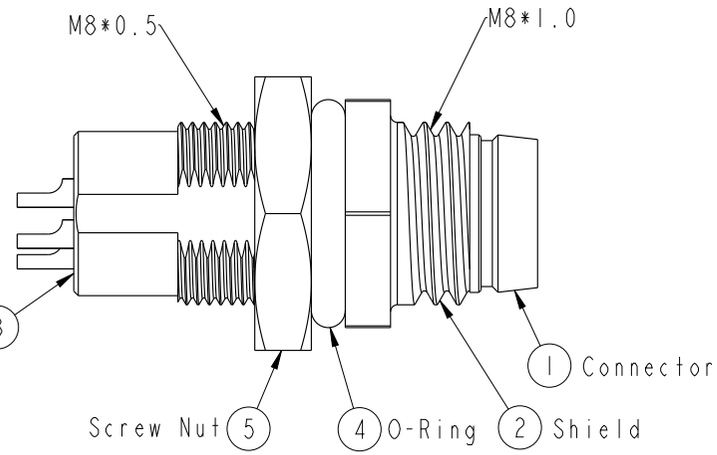
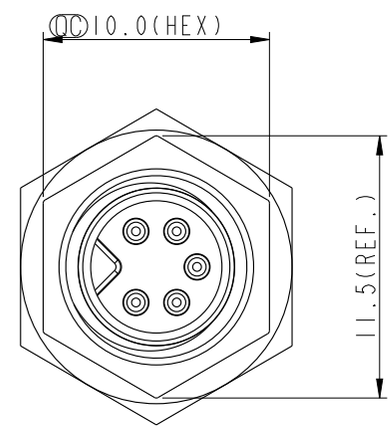
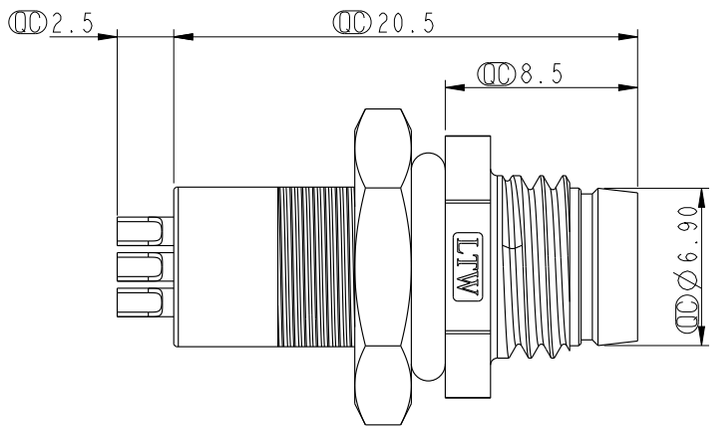
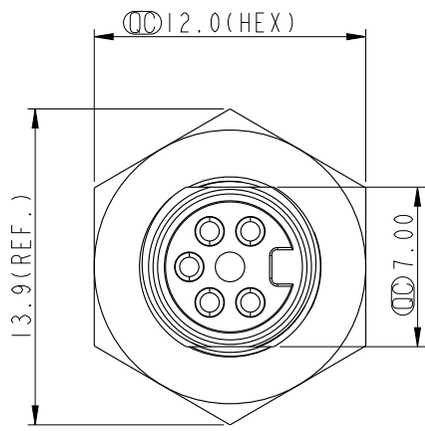
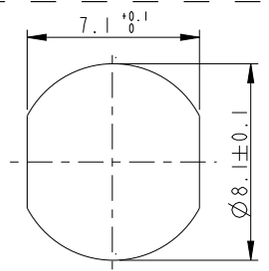


REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION



Pin Assignment Front View



Recommended Panel Cut-Out

- Note:
- * \varnothing Important Dimension.
 - * Waterproof Rate: IP67.
 - * Housing: Nylon+GF, Black.
 - * Male Pin: Copper Alloy, Gold Plated.
 - * Shield: Zinc Alloy, Nickel Plated.
 - * Screw Nut: Copper Alloy, Nickel Plated.
 - * O-Ring: EPDM, Black.
 - * For Panel Thickness Max 3.5mm.
 - * Nut Torque: 4-6 kgf.cm.

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

TITLE M8 5Pin Panel M Conn. M Pin			
SCALE 3:1	SIZE A4	SHEET 1 OF 1	
REV. A	WC-REV. A.1	\varnothing : Inspection item	

Amphenol LTW
安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO. 8A-05PMMS-SH7001	DRAWN BY Tony_leng	DATE 2013-10-22
DWG NO. 8A-05PMMS-SH7001	CHECKED BY Jimmy	DATE 2013-10-22
CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Jerry	DATE 2013-10-22

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