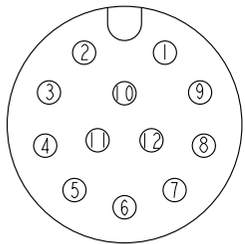
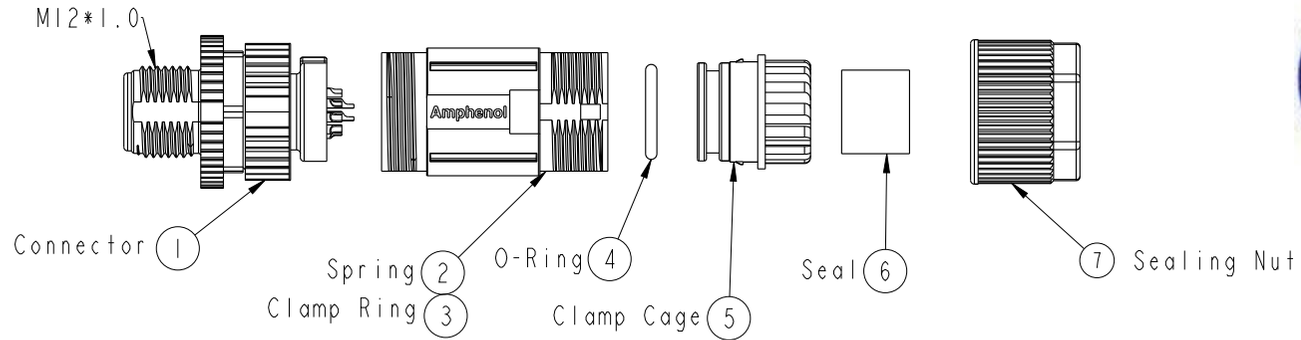
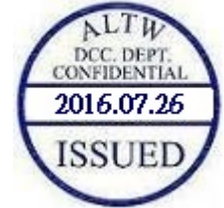
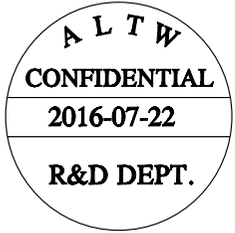
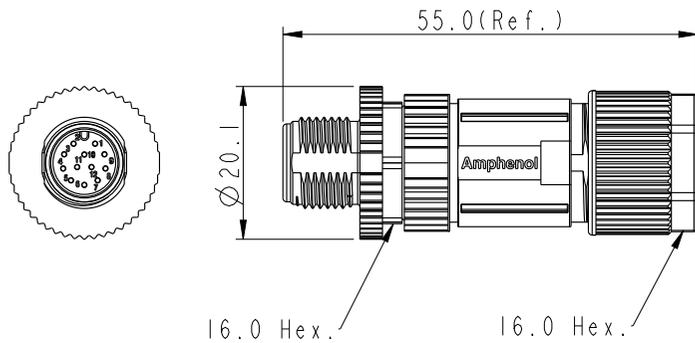


REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
A	Initial Release	2015/05/04	Lu Di	Change Rev.01 To Rev.A
B	LEN1670561	2016/07/22	Yulong_wang	Change the Note.



Pin Assignments
Front View



Note:

- * (C) Important Dimension To Check.
- * Waterproof Rate: IP67.
- * Housing: Nylon, Black.
- * Clamp Cage: Nylon, Black.
- * Male Pin: Copper Alloy, Gold Plated.
- * Nut: Zinc Alloy, Nickel Plated.
- * O-Ring: Silicone, Grey.
- * Clamp Ring: Zinc Alloy, Nickel Plated.
- * Sealing Nut: Zinc Alloy, Nickel Plated.
- * Seal: Silicone, Grey.
- * Seal For Cable OD: $\varnothing 4.0\text{mm} \sim \varnothing 7.5\text{mm}$
- * Applicable Wire gauge (Stranded wire cross section) 26AWG ~24AWG
- * Mating Recommended tightening torque:
3~4 kgf.cm / 0.29~0.39 N.m
- * Sealing-Nut Recommended tightening torque:
4~6 kgf.cm / 0.39~0.59 N.m
- * Detailed applicable wire specifications may vary depending on the actual wire construction.

UNIT: mm		TITLE M12 Shielded Assy 12Pin M Conn. M Pin			<h1>Amphenol LTW</h1> 安費諾亮泰企業股份有限公司	ITEM NO	DRAWN BY	DATE
		SCALE 1:1	SIZE A4	SHEET 1 OF 1		MSAS-12BMMA-SL7001	Yulong_wang	2016-07-22
TOLERANCE .X ±0.25 .XX ±0.1 .XXX ±0.05 ANGLES ±1°		REV. B	WC-REV. A.5	(C) Inspection item	DWG NO MSAS-12BMMA-SL7001	CHECKED BY Jinhai	DATE 2016-07-22	
					CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Jerry	DATE 2016-07-22	

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