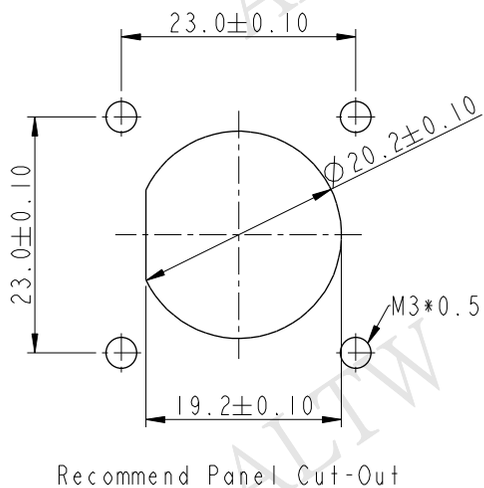
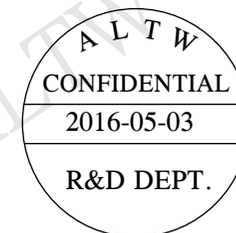
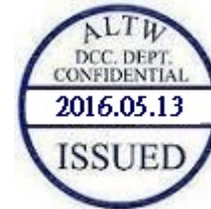
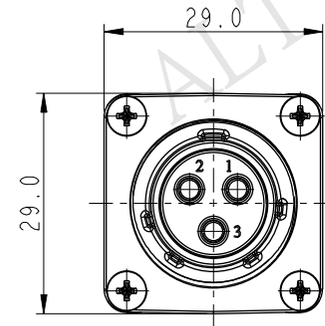
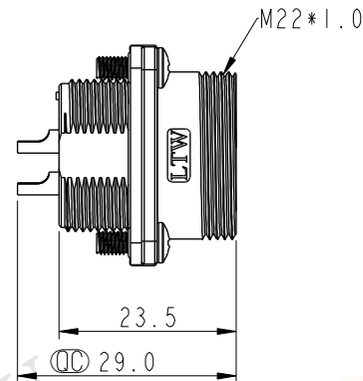
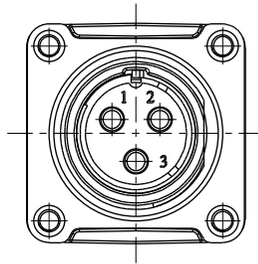
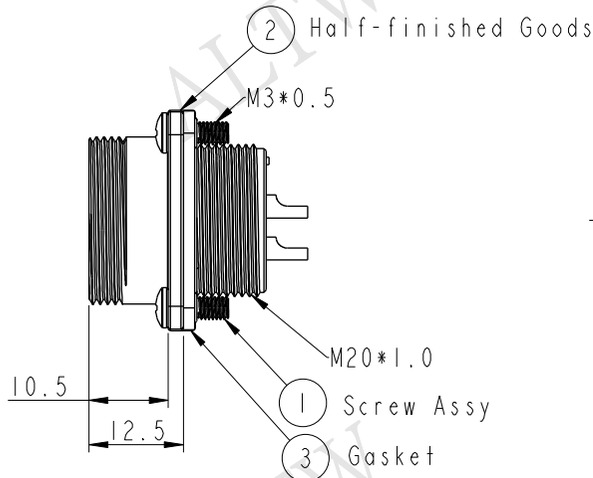
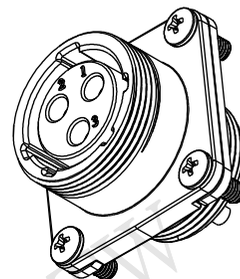
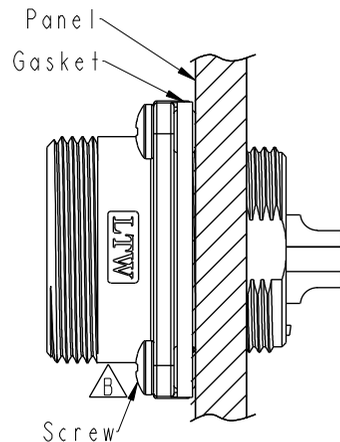


REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
A	Initial Release	2012/10/22	Ruru	HC20-03PMFS-SS8001 To HC20-03PMFS-SW8001
B	LEN14A0117	2014/09/13	Feng_Li	Change Logo Direction
C	LE31650216	2016/05/03	Vicky	Update Note



Assembly Instruction



Note:

- * \varnothing Important Dimension.
- * Waterproof Rate: IP68
IP68: 1M depth of water in 24 Hrs.
(防水等級: IP68)
IP68: 水深一米測試 24 小時
- * Shell: Zinc Alloy, Electrodeposition Coating, Black
- * Insulation: Nylon, Black
- * Female Pin: Copper Alloy, Gold Plated
- * Gasket: Silicone, Gray
- * Screw: Stainless Steel
- * Recommended Panel Thickness 9mm(Max).

UNIT: mm		TITLE	PANEL SCREW 3PIN M CONN F PIN		
TOLERANCE	.X ±0.25	SCALE	1:1	SIZE	A4
.XX ±0.1	.XXX ±0.05	REV.	C	WC-REV.	A.3
ANGLES	±1°	QC: Inspection item			

Amphenol LTW
安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO.	HC20-03PMFS-SW8001	DRAWN BY	Vicky	DATE	2016-05-03
DWG NO.	HC20-03PMFS-SW8001	CHECKED BY	Rita	DATE	2016-05-03
CUSTOMER	ALTW	APPROVED BY	Lisa	DATE	2016-05-03

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