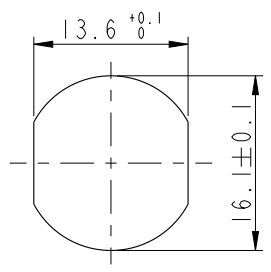
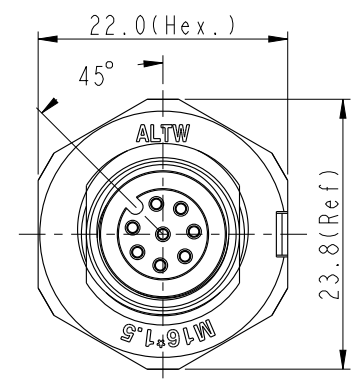
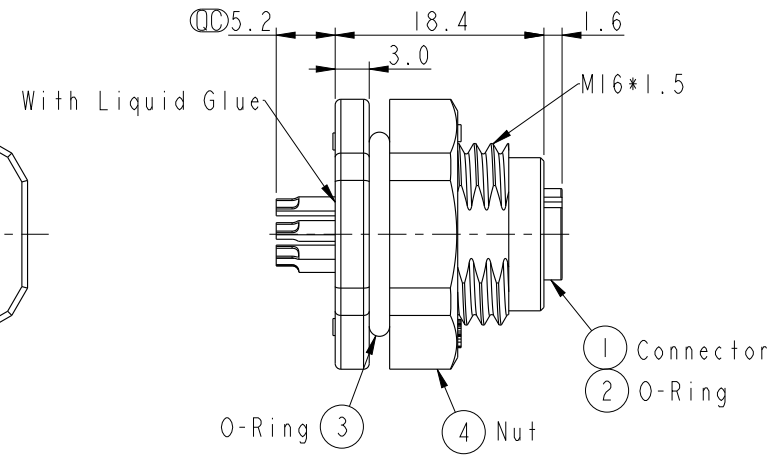
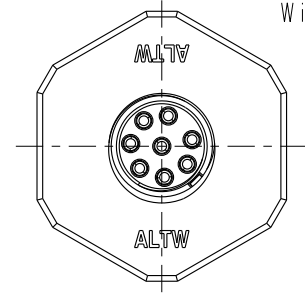


THIS DOCUMENT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. IT IS CONFIDENTIAL AND A PROPERTY OF AMPHENOL LTW. DISCLOSURE TO THIRD PARTY HAS TO BE AUTHORIZED BY AMPHENOL LTW.

REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION



Recommended Panel Cut-Out



M SAP - XX P F F S - S F 8 002

SAP: A-Code Plastic

03: 3Pin
04: 4Pin
05: 5Pin
08: 8Pin

P: Panel (板端)

F: Female Connector (母座)

002: M16*1.5

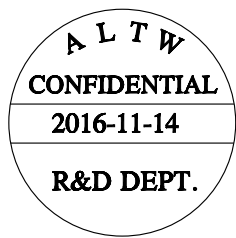
8: IP68 (防水等級68)

F: Front Fasten (前鎖式/Enclosure Rear Mount)

S: Screw (螺紋式)

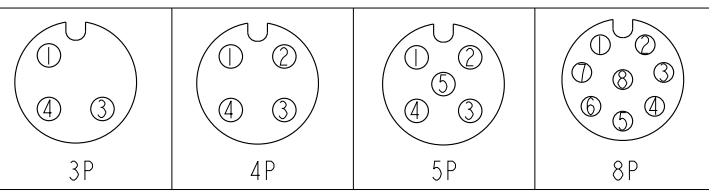
S: Solder Type (焊接式)

F: Female Pin (母Pin)



Note:

- * \varnothing Important Dimension To Check
- * Waterproof Tate: IP68 (水深1米, 24hrs)
- * Connector: Nylon+GF, 94V-0, Black
- * Female Pin: Copper Alloy, Gold Plated
- * Shield: Nylon+GF, 94V-0, Black
- * Nut: Nylon+GF, 94V-0, Black
- * Rated Voltage: 3 & 4Pin 250V dc. or ac.
5Pin 60V dc. or ac.
8Pin 30V dc. or ac.
- * Rated Current: 3~5Pin 4A
8Pin 2A
- * O-Ring (Inner): Silicone, Gray, 94V-0
- * O-Ring (Outer): Silicone, Gray, 94V-0
- * For panel Thickness Max 4.9mm



Pin Assignment Front View

M12A-03PMMS-SF8002
M12A-04PMMS-SF8002
M12A-05PMMS-SF8002
M12A-08PMMS-SF8002

Item No.

UNIT: mm		TITLE M12 A-Code Female Conn. Solder Front Type (Plastic)
TOLERANCE .X ±0.25 .XX ±0.1 .XXX ±0.05 ANGLES ±1°	SCALE 3:2	SIZE A4
REV. A	WC-REV. A.1	SHEET 1 OF 1
<p>①: Inspection item</p>		

Amphenol LTW
安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO.	DRAWN BY Yulong_wang	DATE 2016-11-14
DWG NO. MSAP-XXPFFS-SF8002	CHECKED BY Jinhai	DATE 2016-11-14
CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Jerry	DATE 2016-11-14



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.