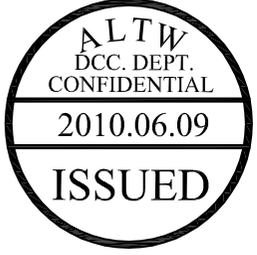
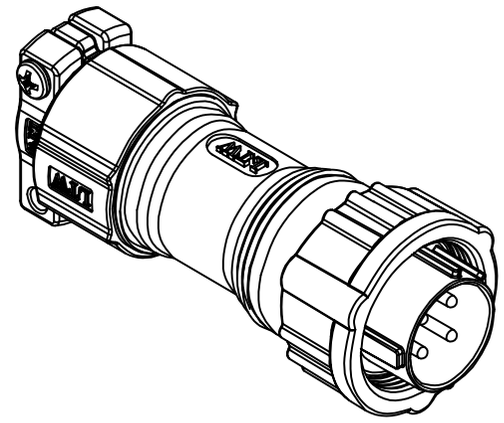
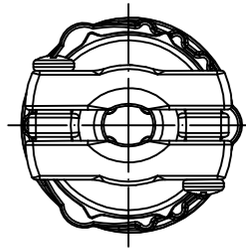
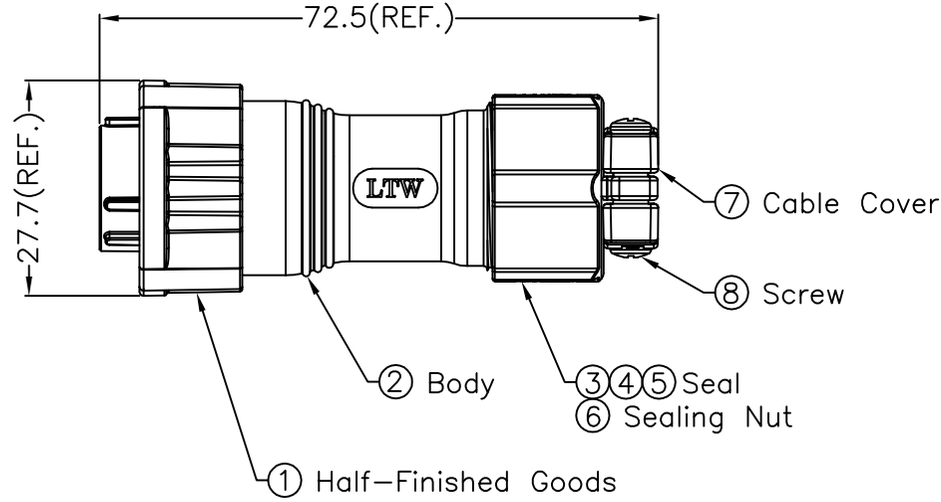
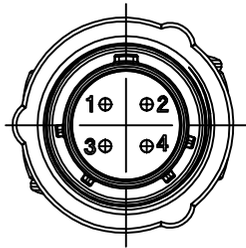


REV. A	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
	Initial Release	2010/04/22	Jessie	Form Rev.03 To A



- Note:
- \* @C 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
  - \* Cable OD:  $\phi 5.5\text{mm} \sim \phi 12.5\text{mm}$
  - \* Gasket: Silicone ,Gray
  - \* Shell: Zinc Alloy ,Electrodeposition Coating ,Black.
  - \* Male Pin: Copper Alloy ,Gold Plated
  - \* Insulation: Nylon ,Black
  - ⑨ \* One Set Assembled in one PE Bag.

UNIT:mm		TITLE Circular II Series 4 Pin Assy	<b>Amphenol LTW</b> 安費諾亮泰企業股份有限公司		ITEM NO HB20-04BFMA-SL8001	DRAWN BY Jessie	DATE 2010/04/22
TOLERANCE .X ±0.25 .XX ±0.1 .XXX ±0.05 ANGLES ±1°	SCALE Free	SHEET 1 OF 1	REV. A		DWG NO HB20-04BFMA-SL8001	CHECKED BY Jimmy	DATE 2010/05/12
1	2	3	4	5	CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Win	DATE 2010/05/12

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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9