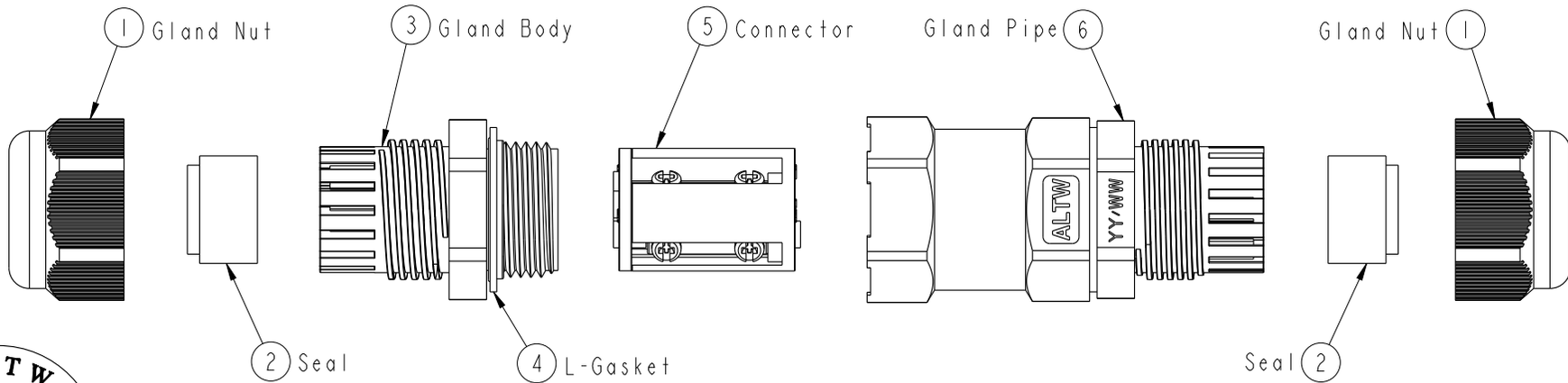
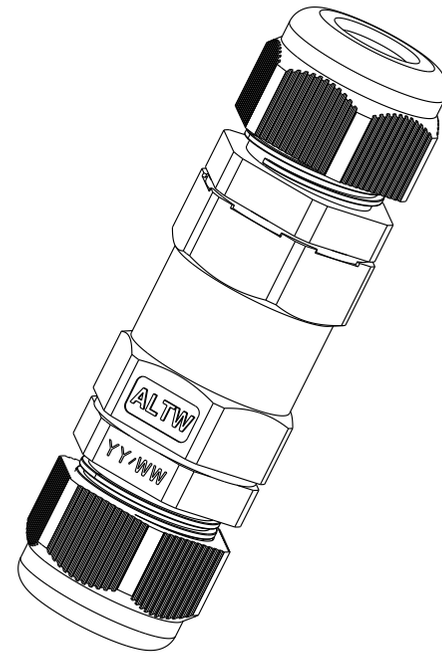
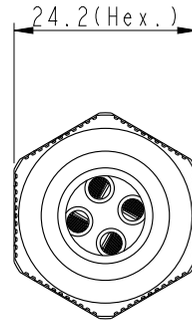
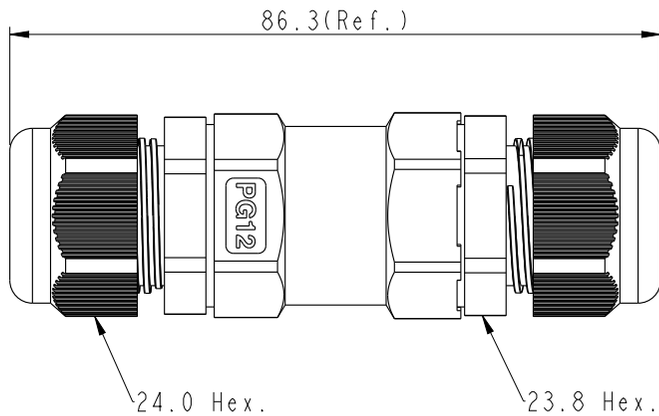
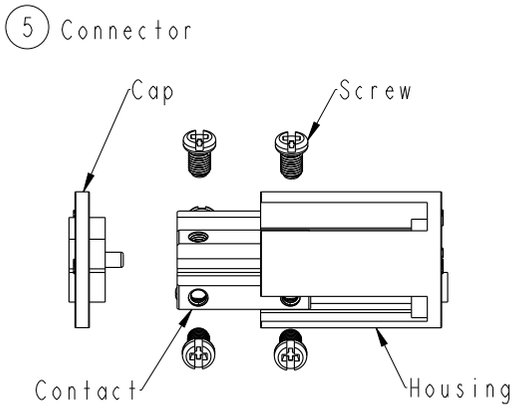


REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
E	LEN1750018~29	2017/04/25	Lingpeng	Add 5 Pin
F	LEN1790155~70	2017-08-30	Lingpeng	Update The Note
G	NI80019	2019-03-14	Lingpeng	Add All Seals Product



ALTW
CONFIDENTIAL
 2019-03-14
R&D DEPT.



UNIT:mm

TOLERANCE $\pm 0.5\text{mm}$

TITLE PG12 Cable Joiner
Screw-in Type

SCALE 1:1 SIZE A4 SHEET 1 OF 2

REV. G WC-REV. A.11 Inspection item

Amphenol LTW
 安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO

DWG NO SC-L-PG12-XX-XX

CUSTOMER ALTW

DRAWN BY Lingpeng

CHECKED BY Ma Fei

APPROVED BY Jerry

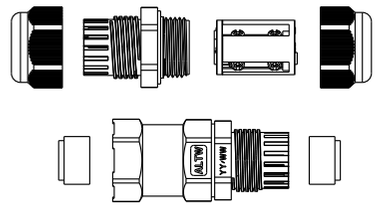
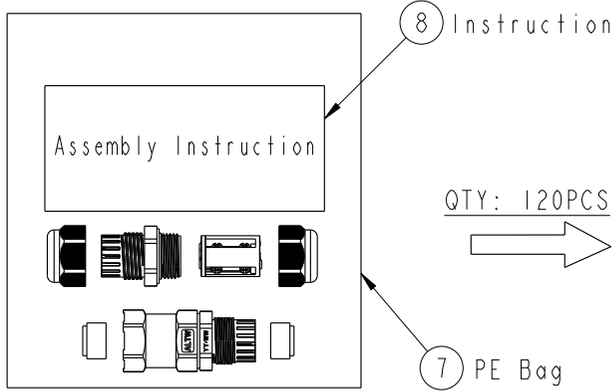
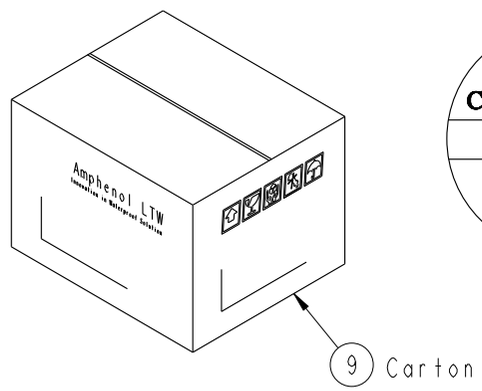
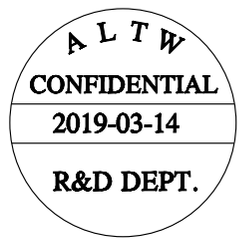
DATE 2019-03-14

DATE 2019-03-14

DATE 2019-03-14

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.

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.



QTY: IPCS

QTY: 120PCS

Both A Unassembled product And An Instruction Are In A PE Bag.
(將一套未組裝的產品和說明書, 放置於一個PE袋, 並封口)

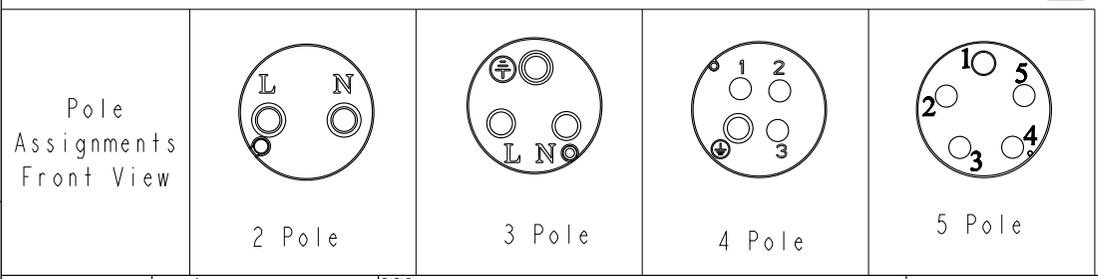
Note:

- * Important Dimension To Check.
- * Waterproof Rate: IP68 (50M, 24H)
- * Housing & Cap: PA66+GF, Black.
- * Gland Pipe: PA66, Black.
- * Gland Body: PA66, Black.
- * Gland Nut: PA6+GF, Black.
- * Contact: Brass, Nickel Plated
- * L-Gasket : Silicone, Yellow.
- * Seal: Silicone, Blue & Yellow & Green & Red.
- * Rated Voltage: 2~5 Pole 450V AC
- * Rated Current: 2 & 3 Pole Max. 20A ,
4 Pole Max. 15A,
5 Pole Max. 8A.
- * Operating Temperature: -40° ~ +105°.
- * Gland Body Recommended Tightening Torque:
8~10 Kgf.cm(0.78~0.98 N.m)
- * Gland Nut Recommended Tightening Torque:
8~10 Kgf.cm(0.78~0.98 N.m)
- * Seal For Cable OD: $\varnothing 4.5\sim\varnothing 6.5$ mm, Blue.
 $\varnothing 6.5\sim\varnothing 8.5$ mm, Yellow.
 $\varnothing 8.5\sim\varnothing 10.5$ mm, Green .
 $\varnothing 10.5\sim\varnothing 11.5$ mm, Red.
- * Screws for Wire connection recommended tightening torque: 2.00~4.50 kgf.cm / 0.196~0.44 N.m
- * Applicable Wire gauge (Stranded wire cross section) 0.75mm² (18AWG) ~ 2.5mm² (14AWG)

SC-L-PG12-XX-XX
L: Cable Joiner
Type: PG12

Seal's Color: BL-Blue(藍色) For Cable Range: $\varnothing 4.5\sim\varnothing 6.5$ mm
YW-Yellow(黃色) For Cable Range: $\varnothing 6.5\sim\varnothing 8.5$ mm
GN-Green(綠色) For Cable Range: $\varnothing 8.5\sim\varnothing 10.5$ mm
RD-Red(紅色) For Cable Range: $\varnothing 10.5\sim\varnothing 11.5$ mm
 AA-All Seals For Cable Range: $\varnothing 4.5\sim\varnothing 11.5$ mm

No. of Conductor: 02-2Poles
03-3Poles
04-4Poles
05-5Poles



UNIT:mm
TOLERANCE ± 0.5 mm

TITLE PG12 Cable Joiner Screw-in Type			
SCALE 1:1	SIZE A4	SHEET 2 OF 2	
REV. G	WC-REV. A.11	Inspection item	

Amphenol LTW
安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO	DRAWN BY Lingpeng	DATE 2019-03-14
DWG NO SC-L-PG12-XX-XX	CHECKED BY Ma Fei	DATE 2019-03-14
CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Jerry	DATE 2019-03-14

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