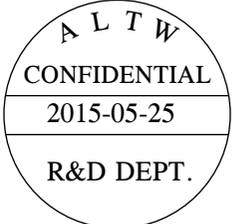
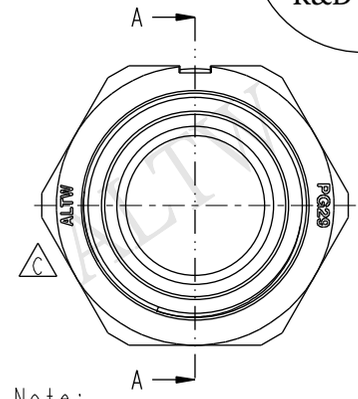
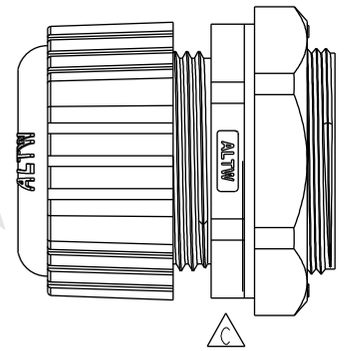
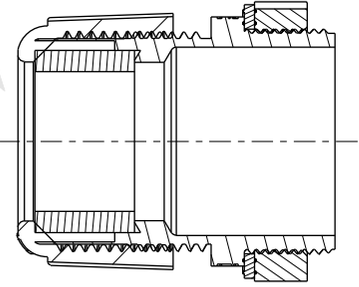
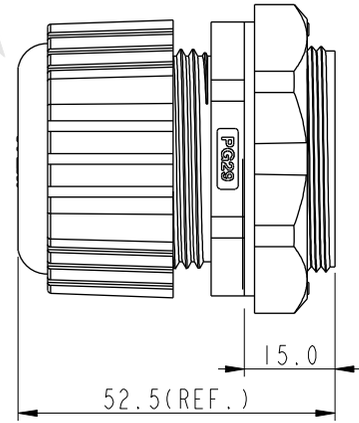
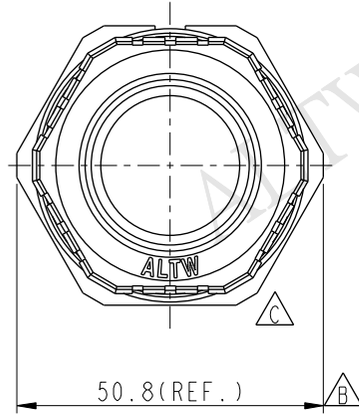
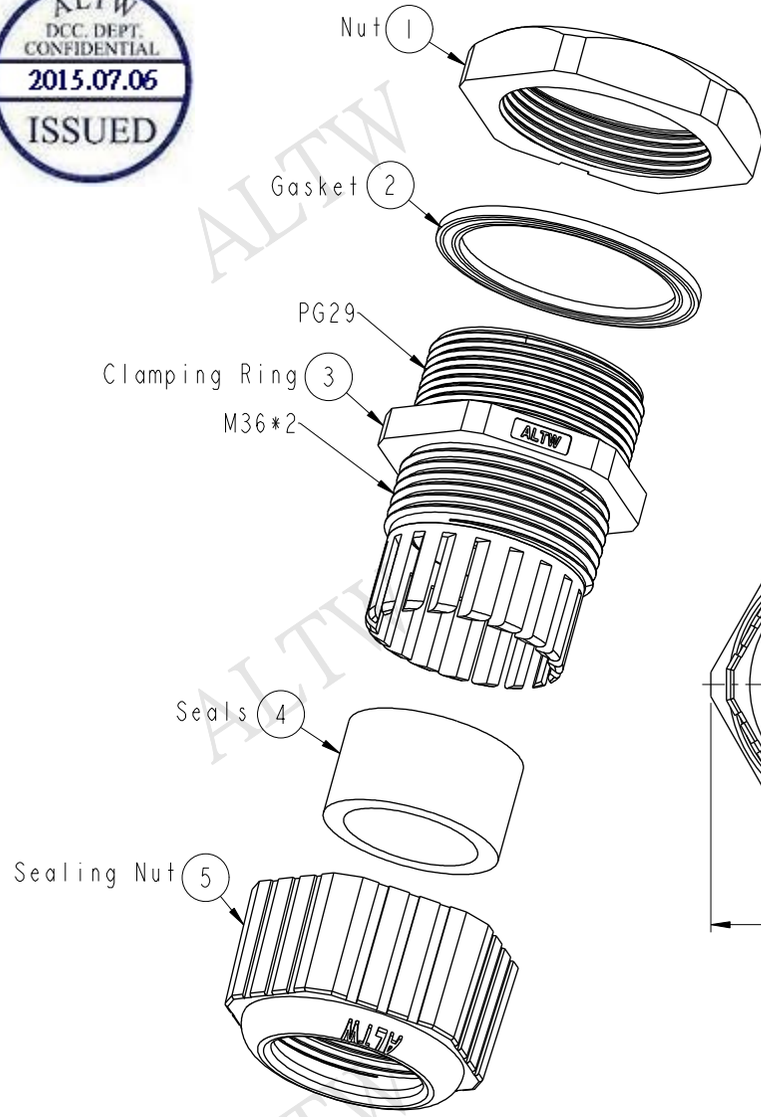


REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
B	LEN1370116	2013/07/04	Sam	Change Dimension.
C	LEN1560406	2015/05/26	Ruru	Change Logo



- Note:
- * Waterproof Rate: IP68
 - * Screw Nut: Nylon, Gray
 - * Clamp Ring: Nylon, Gray
 - * Sealing Nut: Nylon, Gray
 - * Gasket: EPDM, Black
 - * Seals: EPDM, Black
 - * Cable Range: $\varnothing 16 \sim \varnothing 22$ mm
 - * For Panel Thickness: 6.0mm max
 - * Spanner Size:
 - Body: 41.0mm
 - Sealing Nut: 42.2mm
 - Screw Nut: 46.0mm

UNIT: mm		
TOLERANCE	.X ± 0.25	.XX ± 0.1
	.XXX ± 0.05	ANGLES $\pm 1^\circ$

TITLE Cable Gland Assembly (PG29)			
SCALE 4:5	SIZE A4	SHEET 1 OF 1	
REV. C	WC-REV. A.3	QC: Inspection item	

Amphenol LTW
安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO CSG-29G002	DRAWN BY Ruru	DATE 2015-05-25
DWG NO CSG-29G002	CHECKED BY Rita	DATE 2015-05-25
CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Lion	DATE 2015-05-25

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