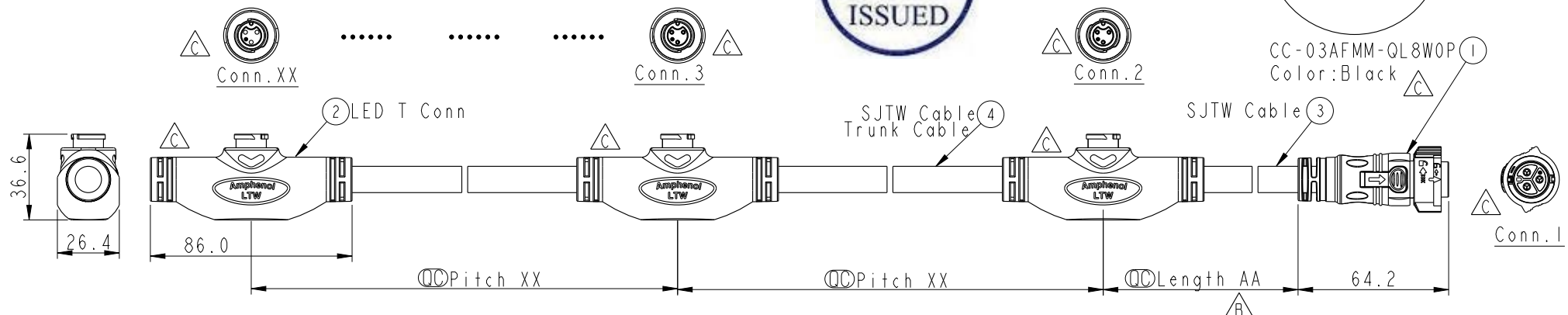
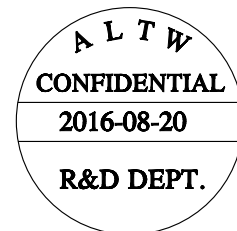


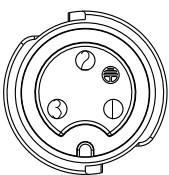
THIS DOCUMENT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. IT IS CONFIDENTIAL AND A PROPERTY OF Amphenol LTW. DISCLOSURE TO THIRD PARTY HAS TO BE AUTHORIZED BY Amphenol LTW.

REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
A	Initail Release	2014-08-03	Spring	change Rev.01 To Rev.A
B	LENI490441	2014-09-23	Spring	update drawing
C	LE31680558~59	2016-08-20	Spring Liu	update the drawing(SR+Part Number)

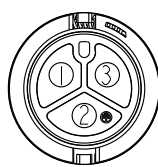
Length AA: AA: 01~99Meters tolerance: 01M~05M:±60mm 06M~10M:±100mm 11M~30M:±200mm 31M~99M:±500mm	T CABLE Pitch:XX 05=0.5M A0=1.0M A5=1.5M B0=2.0M B5=2.5M : Z0=26.0M Z5=26.5M	tolerance: 0.5M~2M:±20mm 2.5M~5M:±40mm 5.5M~9.5M:±60mm 10.M~26.5M:±100mm
--	--	--



T Conn Number(Max:20) Panel Conn Current Rating		
1T	→	5A
4T	→	5A
:		:
10T	→	2A
:		:
Max:20T	→	1A



Conn.2~XX
Pin Assignments
Front View



Conn.1
Pin Assignments
Front View

1	White	白	1
2	Green	綠	2
3	Red	紅	3
Conn.2~XX	Wire Color		Conn.1
Pin Out			

- * (C) Important Dimension
- * Waterproof Rating: IP67
- * O-Ring: Silicone, Black
- * Pins: Copper Alloy, Gold Plated.
- * Working Voltage Rating: MAX 300V AC
- * Withstanding Voltage: 2000V AC/1min
- * Working Current Rating:
Trunk Cable 20A(Max); Panel 5A(Max)
- * Trunk Cable: SJTW 12AWG*3C, PVC Jacket, UV Resistant, OD=11.2mm, Black
- * Trunk Cable OD Max: Ø11.2mm
- * All Parts Plastics To Be UL94-V0 And UV Resistance(FI)

UNIT:mm		TITLE X-Tee(TP) Cable To Panel		ITEM NO		DRAWN BY Spring Liu		DATE 2016-08-20	
TOLERANCE ±0.5mm		SCALE 1:100	SIZE A4	SHEET 1	DWG NO TP-312XXXX-000-7XXX	CHECKED BY Fisher Wang		DATE 2016-08-20	
REV. C		WC-REV. A.2	(C) Inspection item		CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Kevin Hu		DATE 2016-08-20	

Amphenol LTW
安費諾亮泰企業股份有限公司

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