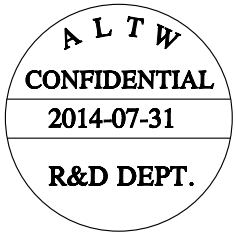
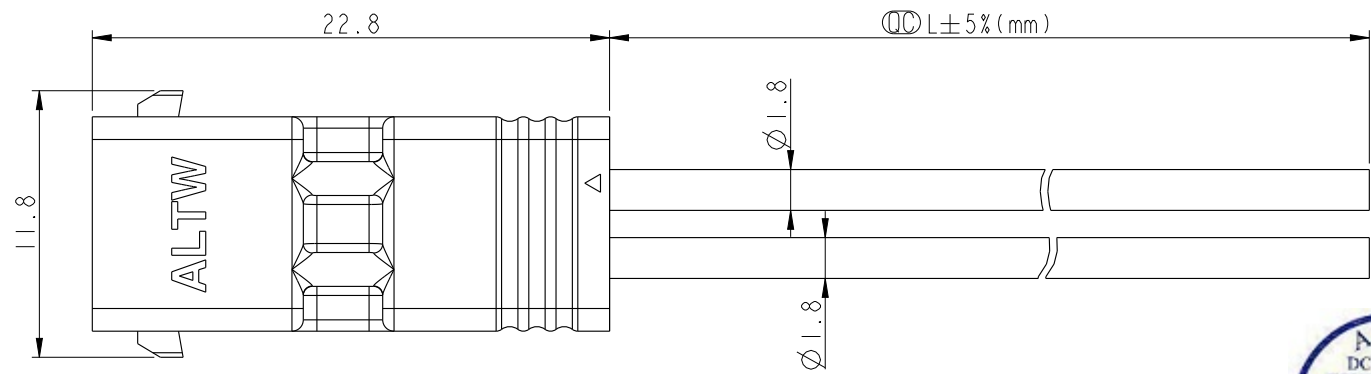
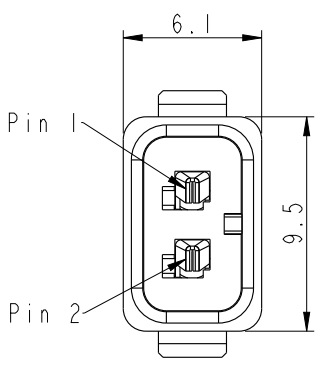
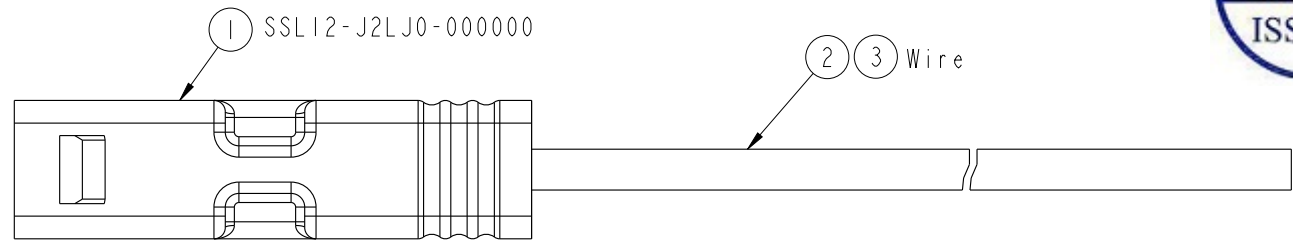


THIS DOCUMENT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. IT IS CONFIDENTIAL AND A PROPERTY OF Amphenol LTW. DISCLOSURE TO THIRD PARTY HAS TO BE AUTHORIZED BY Amphenol LTW.

REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
A	Initial Release	2014/07/31	Cary	Change To Rev.A



Conn.



SSL12-J2LJ0-020AXX

- 01: L=100±20mm
- 02: L=200±20mm
- 04: L=400±25mm
- Standard Length is 400mm.
- Wire Length Range(L): 100~9900mm
- 20: 20AWG

- Notes:
- * \varnothing Important Dimension To Check.
 - * Waterproof Rate: IP68(mating)
1M Depth Of Water In 24 Hours.
 - * Housing: Thermoplastic, UL94V-0, Natural White.
 - * Terminal: Copper Alloy, Gold Plated on contact area.
 - * Seals: Silicone, Gray.
 - * Wire: ULI430 20AWG.
 - * Current Rating : 5A maximum.
 - * Voltage Rating: 250V DC/AC maximum.
 - * Operating Temperature: -40~+105°C.

2	Red	紅
1	Brown	棕
Conn.	Wire	
Pin-out		

UNIT:mm		TITLE	SSL1.2 2P WIRE ASS'Y JACK TO OPEN		
TOLERANCE ±0.50mm		SCALE	3:1	SIZE	A4
REV.	A	WC-REV.	A.5	SHEET	1 OF 1
		◎◎: Inspection item			

Amphenol LTW
安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO	DRAWN BY	DATE
DWG NO	Cary	2014-07-31
CUSTOMER	CHECKED BY	DATE
ALTW	Fisher	2014-07-31
	APPROVED BY	DATE
	Jerry	2014-07-31

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