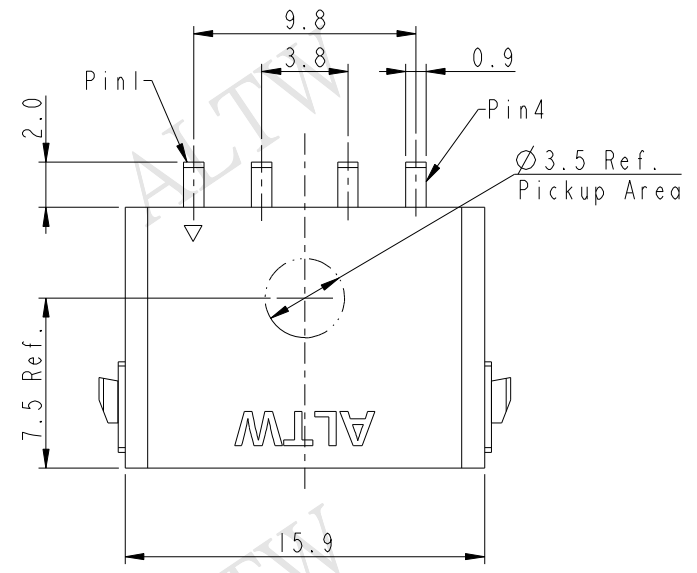
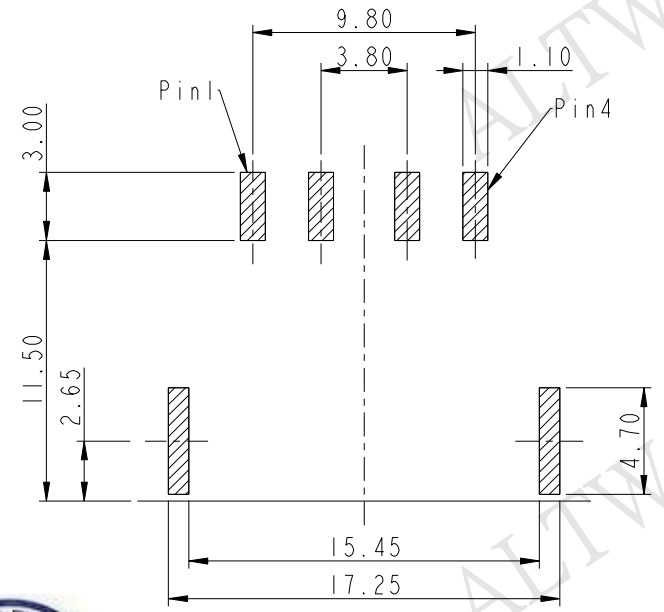


THIS DOCUMENT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. IT IS CONFIDENTIAL AND A PROPERTY OF Amphenol LTW. DISCLOSURE TO THIRD PARTY HAS TO BE AUTHORIZED BY Amphenol LTW.

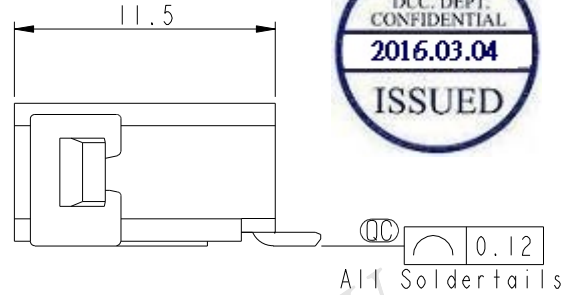
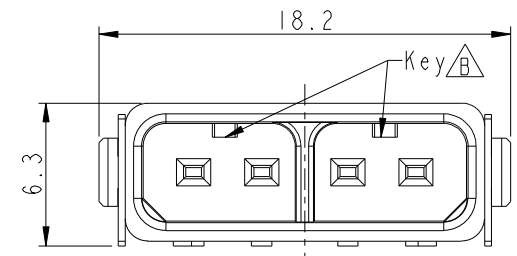
REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
A	Initial Release	2015-03-20	Fisher	Initial Release
B	LEN15B0001	2015-11-04	Fisher	Design Change, Add Key
C	LEN1620282	2016-02-29	Fisher	Update label



ALTW
 CONFIDENTIAL
 2016-02-29
 R&D DEPT.



RECOMMENDED PCB LAYOUT
 GENERAL TOLERANCE IS ± 0.05

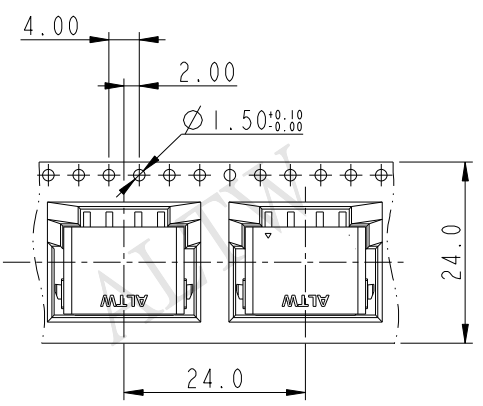


ALTW
 DCC. DEPT.
 CONFIDENTIAL
 2016.03.04
 ISSUED

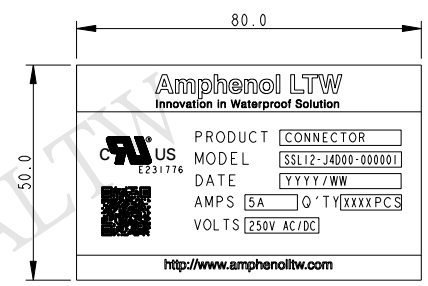
- Notes:
- * QC Important Dimension To Check.
 - * Waterproof Rate: IP68(mating)
IM Depth Of Water In 24 Hours.
 - * Housing: High temperature thermoplastic.
UL94V-0, color is natural white.
 - * Terminal: Copper Alloy, Gold plated.
 - * Solder Peg: Copper Alloy, Tin plated.
 - * Current Rating: 5A maximum.
 - * Voltage Rating: 250V AC/DC maximum.
 - * Operating Temperature: -40 ~ +105°C

UNIT: mm 	TITLE SSL1.2 4P R/A SMT JACK CONN.		<h1 style="text-align: center;">Amphenol LTW</h1> <h2 style="text-align: center;">安費諾亮泰企業股份有限公司</h2>		ITEM NO SSL12-J4D00-000001	DRAWN BY Fisher_Wang	DATE 2016-02-29
	TOLERANCE .X ± 0.25 .XX ± 0.1 .XXX ± 0.05 ANGLES $\pm 1^\circ$	SCALE 3:1			SIZE A4	SHEET 1 OF 2	DWG NO SSL12-J4D00-000001
	REV. C	WC-REV. A.1	QC : Inspection item	CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Kevin_Hu	DATE 2016-02-29	8 FMM10702-01-02A1

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.



Print content of Label



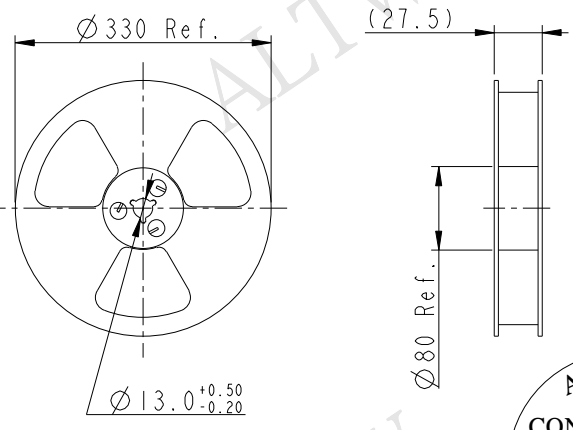
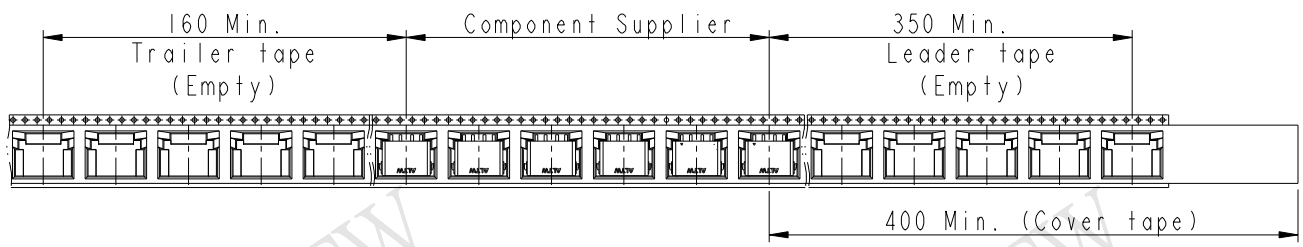
MATERIALS

1. Carrier Tape: Polystyren (PS)
2. Cover Tape: Polystyren (PS)
3. Reel: Polystyren (PS)

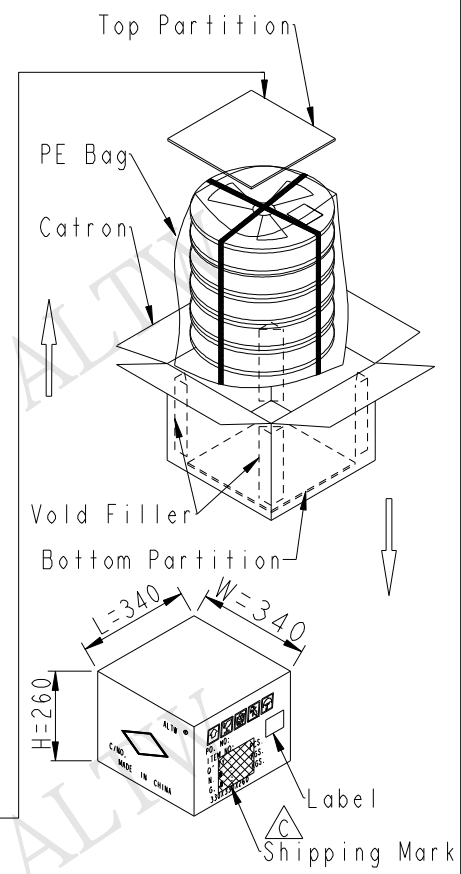
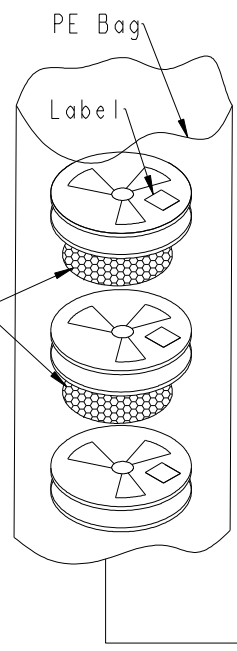
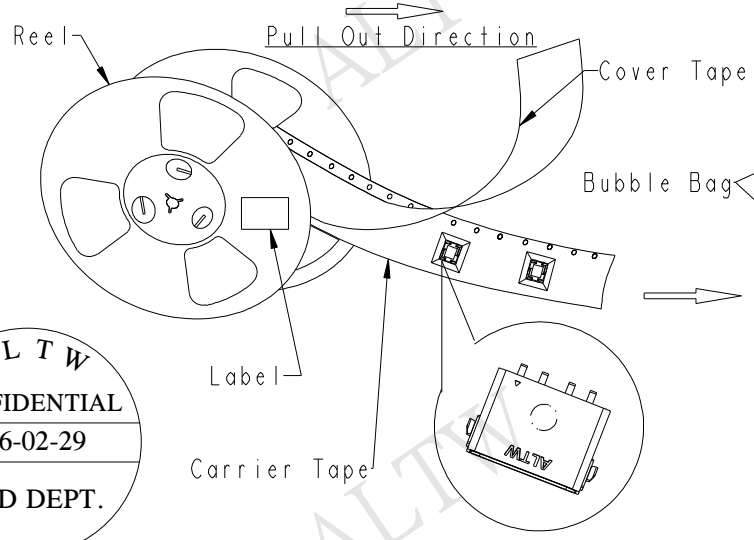
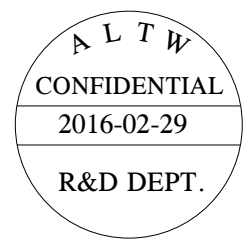
QUANTITY

1. 300Pcs Per Reel
2. 8 Reel Per Carton (2400Pcs/Carton)
3. Reference Standard: EIA-481-D
4. Net Weight: 2.7Kg/Carton
5. Gross Weight: 7.9Kg/Carton

Pull Out Direction



Reel For Carrier Tape



UNIT:mm		
TOLERANCE	.X ±0.25	
	.XX ±0.1	
	.XXX ±0.05	
ANGLES	±1°	

TITLE SSL1.2 4P R/A SMT JACK CONN.		
SCALE Free	SIZE A4	SHEET 2 OF 2
REV. C	WC-REV. A.4	: Inspection item

Amphenol LTW
安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO SSL12-J400-000001	DRAWN BY Fisher_Wang	DATE 2016-02-29
DWG NO SSL12-J400-000001	CHECKED BY Victor_Hung	DATE 2016-02-29
CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Kevin_Hu	DATE 2016-02-29

DATE 2016-02-29	DATE 2016-02-29	DATE 2016-02-29
--------------------	--------------------	--------------------

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренеспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru