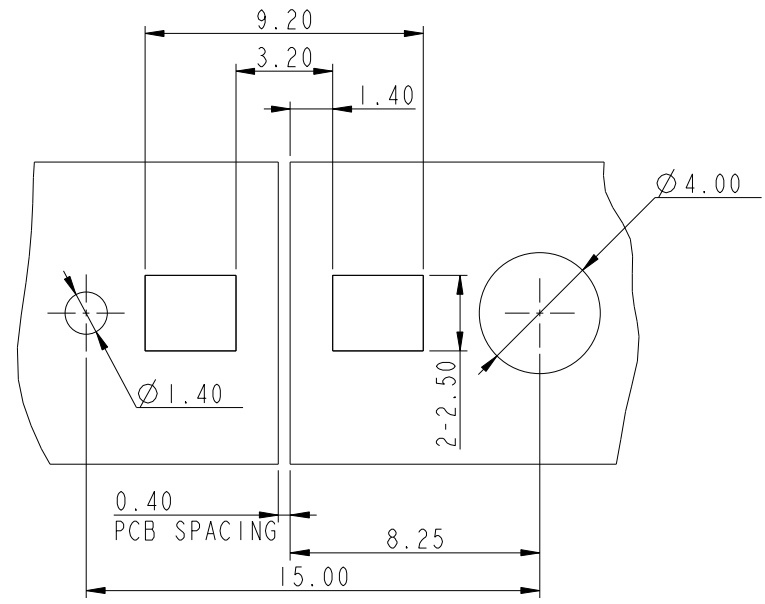
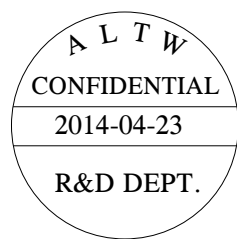
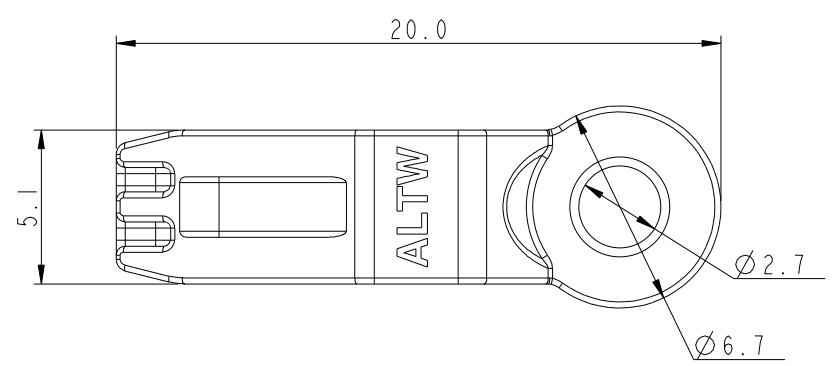
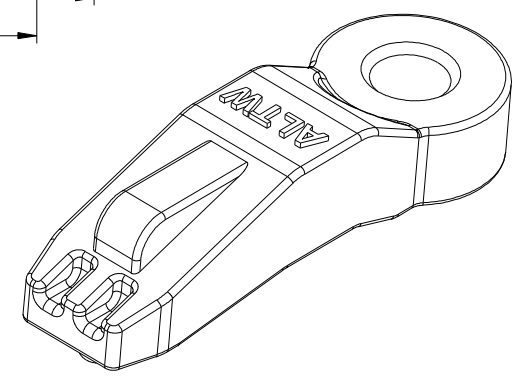
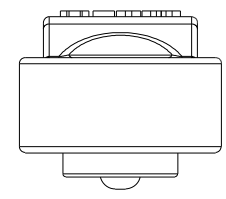
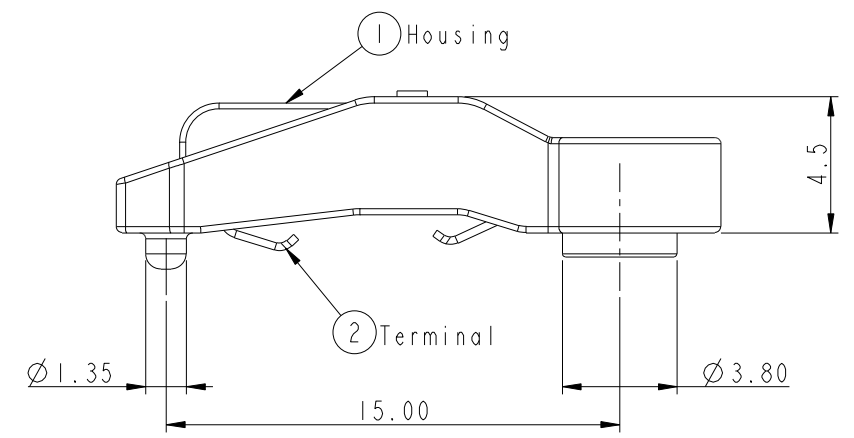


THIS DOCUMENT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. IT IS CONFIDENTIAL AND A PROPERTY OF Amphenol LTW. DISCLOSURE TO THIRD PARTY HAS TO BE AUTHORIZED BY Amphenol LTW.

|      |                 |            |        |                 |
|------|-----------------|------------|--------|-----------------|
| REV. | ECN NO.         | DATE       | SIGN   | DESCRIPTION     |
| A    | Initial Release | 2014-04-23 | Fisher | Initial Release |



Recommended PCB Layout  
Tolerance is ±0.05



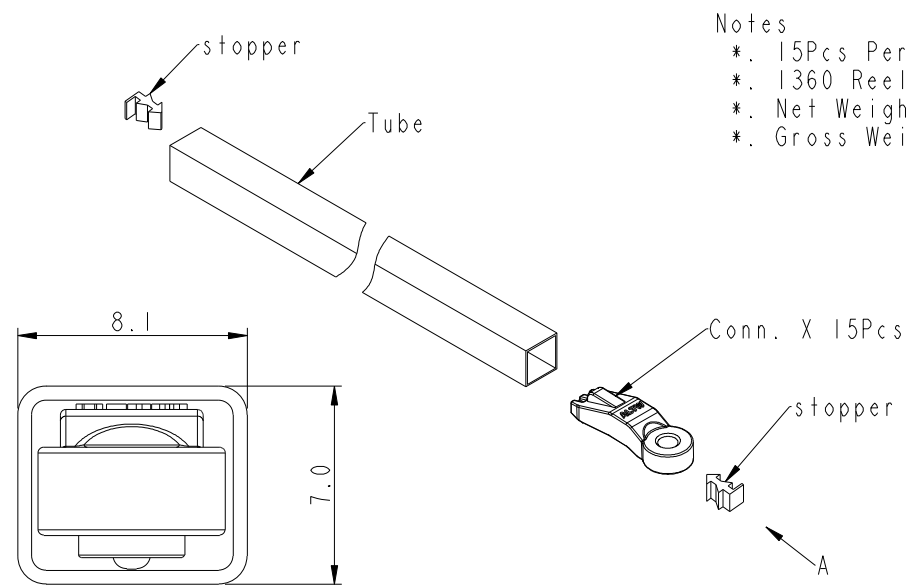
Notes

- \* (CC) Important Dimension To Check.
- \* Housing: Thermoplastic, UL94V-0, White.
- \* Terminal: Copper Alloy, Gold flash on contact area, Nickel Plated overall.
- \* Operating temperature: -40°C ~ +105°C.
- \* Working Voltage: 500V DC/AC maximum.
- \* Working Current: 5A DC/AC maximum.
- \* Accepts screw: M2.5 X 0.45
- \* RoHS Compliant.
- \* Package: Tube

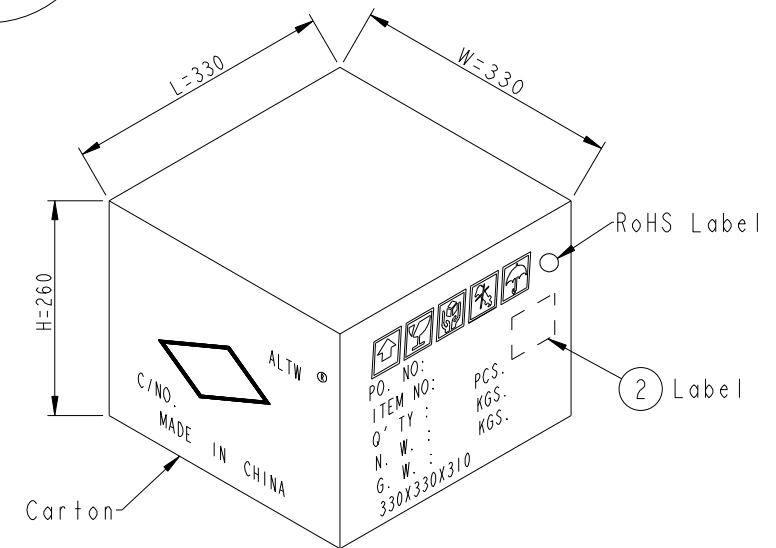
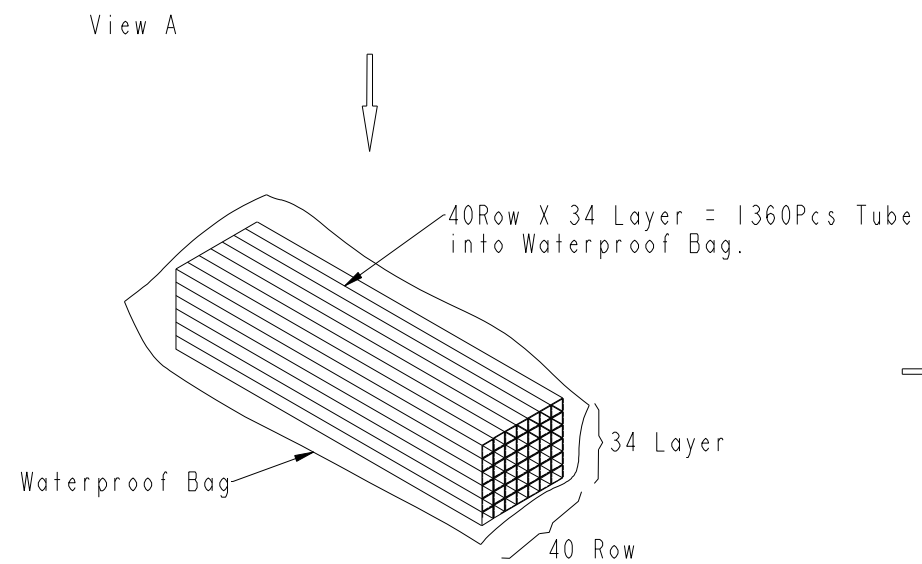
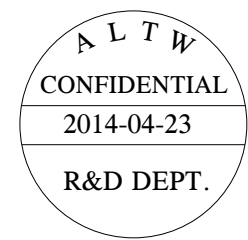
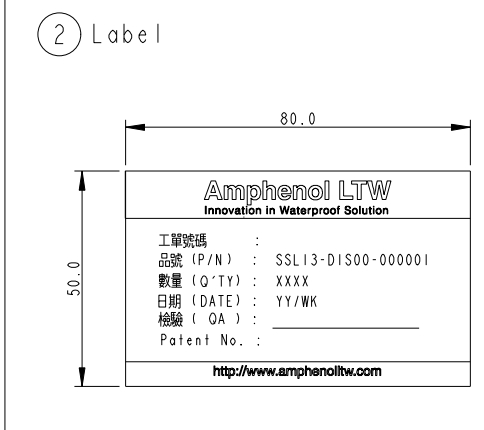
|           |       |                              |         |                    |                    |             |  |            |  |
|-----------|-------|------------------------------|---------|--------------------|--------------------|-------------|--|------------|--|
| UNIT: mm  |       | TITLE                        |         | ITEM NO.           |                    | DRAWN BY    |  | DATE       |  |
|           |       | SSL1.3 Mini Jumper Connector |         | SSL13-DIS00-000001 |                    | Fisher_Wang |  | 2014-04-23 |  |
| TOLERANCE |       | SCALE                        | SIZE    | SHEET              | DWG NO.            | CHECKED BY  |  | DATE       |  |
| .X        | ±0.25 | 4:1                          | A4      | 1 OF 2             | SSL13-DIS00-000001 | Ivan_Lin    |  | 2014-04-23 |  |
| .XX       | ±0.1  | REV.                         | WC-REV. |                    | CUSTOMER           | APPROVED BY |  | DATE       |  |
| .XXX      | ±0.05 | A                            | A.3     |                    | ALTW               | Kevin_Hu    |  | 2014-04-23 |  |
| ANGLES    | ±1°   | QC: Inspection item          |         |                    |                    |             |  |            |  |

**Amphenol LTW**  
安費諾亮泰企業股份有限公司

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.



Notes  
 \*. 15Pcs Per Tube  
 \*. 1360 Reel Per Carton (20400Pcs/Carton)  
 \*. Net Weight: 10.8Kg/Carton.  
 \*. Gross Weight: 16.4Kg/Carton.



|   |   |              |            |                         |           |                |                               |                  |                               |                         |                    |
|---|---|--------------|------------|-------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|------------------|-------------------------------|-------------------------|--------------------|
| A | UNIT: mm  |              |            | TITLE<br>SSL1.3 Package |           |                | Amphenol LTW<br>安費諾亮泰企業股份有限公司 |                  | ITEM NO<br>SSL13-DIS00-000001 | DRAWN BY<br>Fisher_Wang | DATE<br>2014-04-23 |
|   | TOLERANCE<br>.X ±0.25<br>.XX ±0.1<br>.XXX ±0.05<br>ANGLES ±1° | SCALE<br>4:1 | SIZE<br>A4 | SHEET<br>2 OF 2         | REV.<br>A | WC-REV.<br>A.3 | ◎: Inspection item            | CUSTOMER<br>ALTW | DWG NO<br>SSL13-DIS00-000001  | CHECKED BY<br>Ivan_Lin  | DATE<br>2014-04-23 |
|   |   |              |            |                         |           |                |                               |                  | APPROVED BY<br>Kevin_Hu       | DATE<br>2014-04-23      |                    |

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9