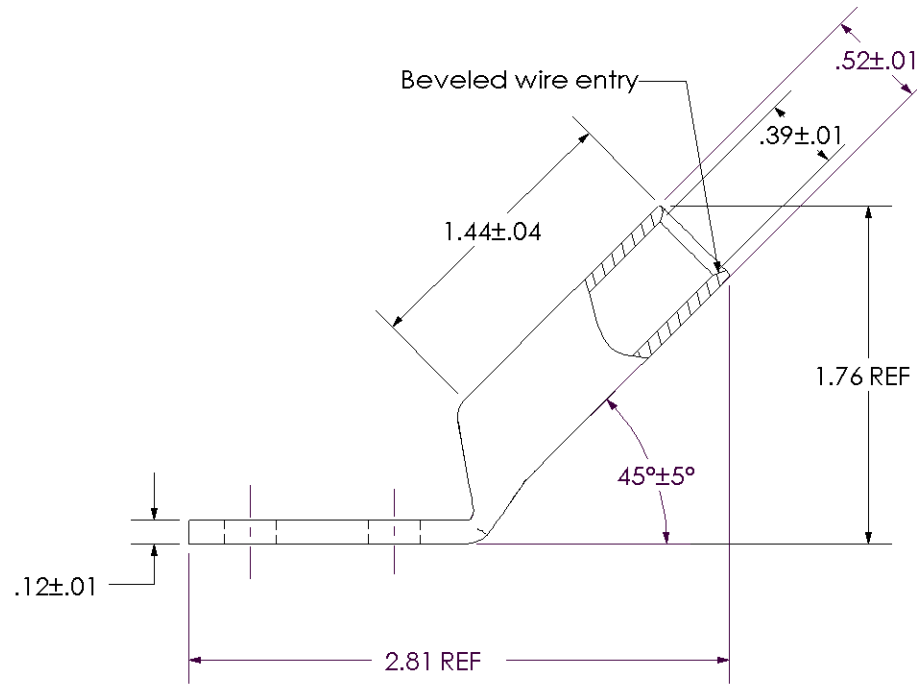
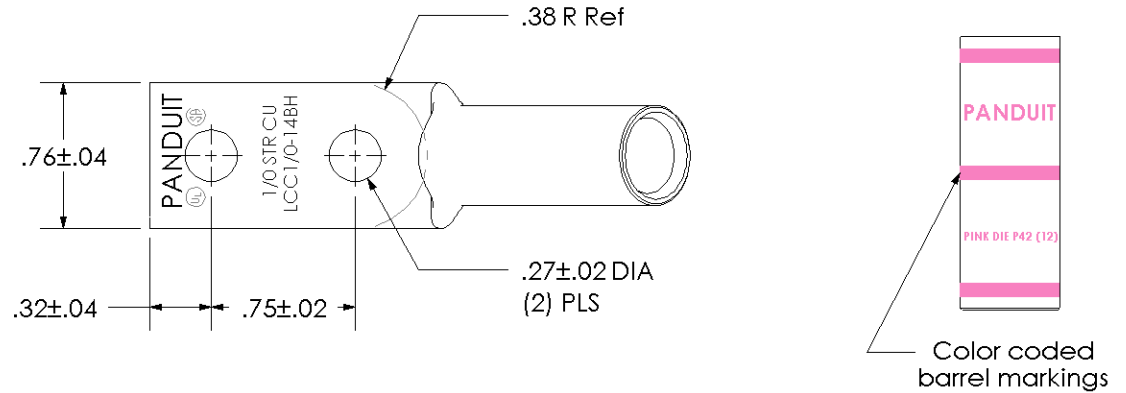


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

|  |  |
|--|--|
| Material                                       | High Conductivity Seamless Copper Tube   |
| Plating  | Electro-Tin  |
| Wire Size                                      | 1/0 AWG  |
| Wire Type                                      | Stranded Copper; Class B: Compact, Compressed or Concentric, Class C: Concentric   |
| Wire Strip Length                              | 1-1/2 in.  |
| Stud Size                                      | 1/4 in.  |
| UL Listed Wire Connector                       | Yes, for applications up to 35kv. Consult cable manufacturer for voltage stress relief instructions with applications greater than 2000 volts. |
| UL Temperature Rating                          | 90° C  |
| C.S.A Certified Wire Connector                 | Yes  |
| Panduit Color Code on Barrel                   | PINK   |
| Panduit Die Index No. on Barrel                | P42  |
| Alternate Industry Die Index No. ( ) on Barrel | (12)   |



|     |      |     |     |             |       |
|-----|------|-----|-----|-------------|-------|
| 00  | 8/02 | SAB | DRL | RELEASED    | 10334 |
| REV | DATE | BY  | CHK | DESCRIPTION | ECN   |

**PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS**

LCC1/0-14BH-X  
Copper Lug - Two-Hole, Long Barrel, 45° Angle Tongue

SCALE N/A DRAWING NO / CAD FILE LCC1\_0-14BH-CUST

## 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