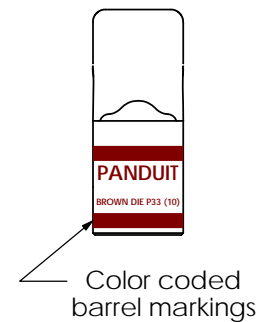
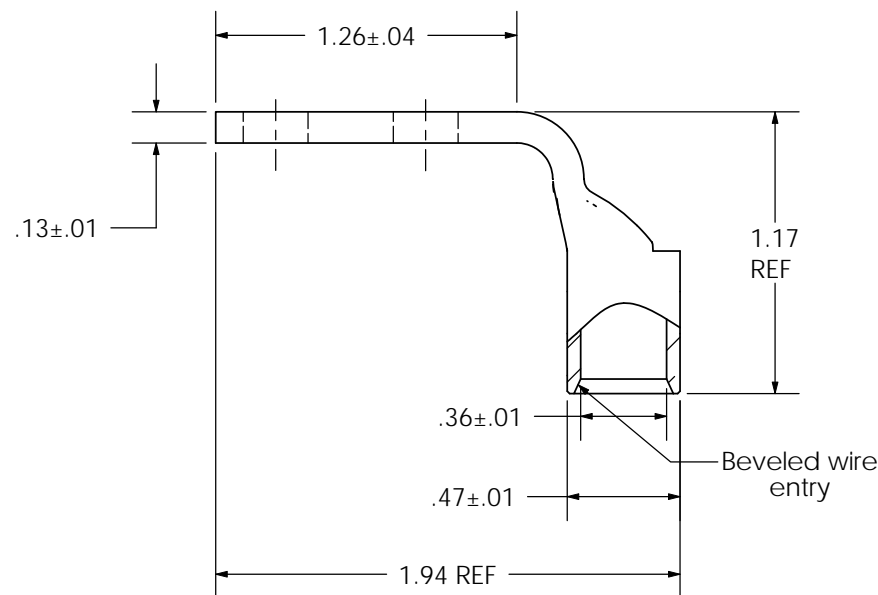
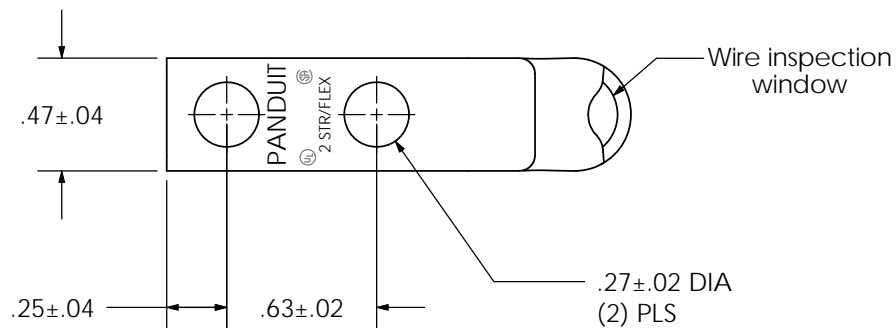



Material	High Conductivity Seamless Copper Tube
Plating	Electro-Tin
Wire Size	2 STR/FLEX
Wire Type	Stranded Copper: Class B & C, Compact, Class G, H, I, K, M, Locomotive
Wire Strip Length	11/16 in.
Stud Size	1/4 in.
UL Listed Wire Connector	Yes, for applications up to 35kv. Consult cable manufacturer 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	BROWN
Panduit Die Index No. on Barrel	P33
Alternate Industry Die Index No. ( ) on Barrel	(10)



LISTED  
Wire Connector



						 <b>PANDUIT CORP.</b> TINLEY PARK, ILLINOIS	
						LCDXN2-14AF-E Copper Lug - Two-Hole Narrow Tongue, Standard Flex Barrel, 90° Angle Tongue	
03	1/11	JHNU	JHNU	REVISED OVERALL HEIGHT: WAS 1.13 REVISED TONGUE THICKNESS: WAS .11			
<b>REV</b>	<b>DATE</b>	<b>BY</b>	<b>CHK</b>	<b>DESCRIPTION</b>	<b>ECN</b>	<b>SCALE</b> N/A	<b>DRAWING NO / CAD FILE</b> LCDXN2-14AF-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