

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

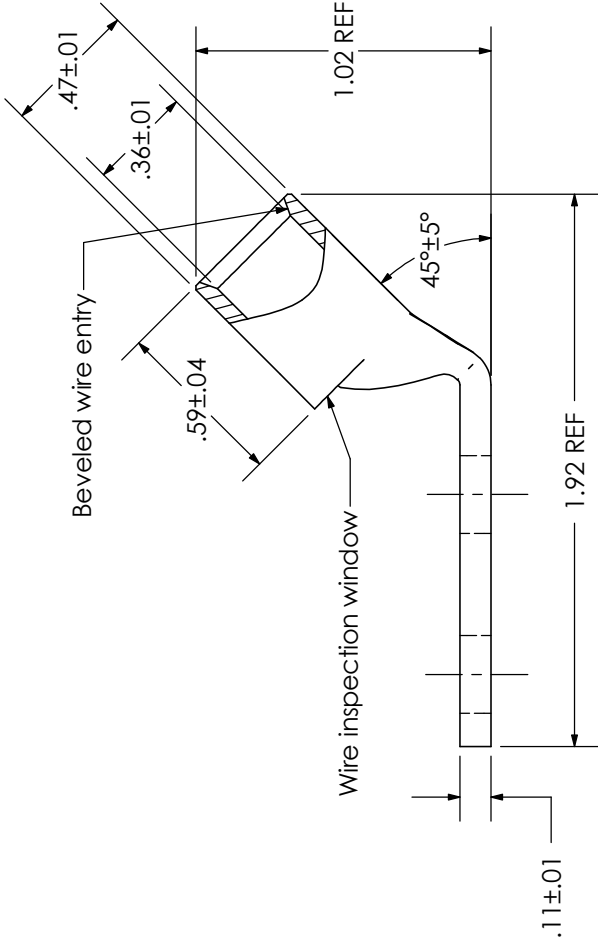
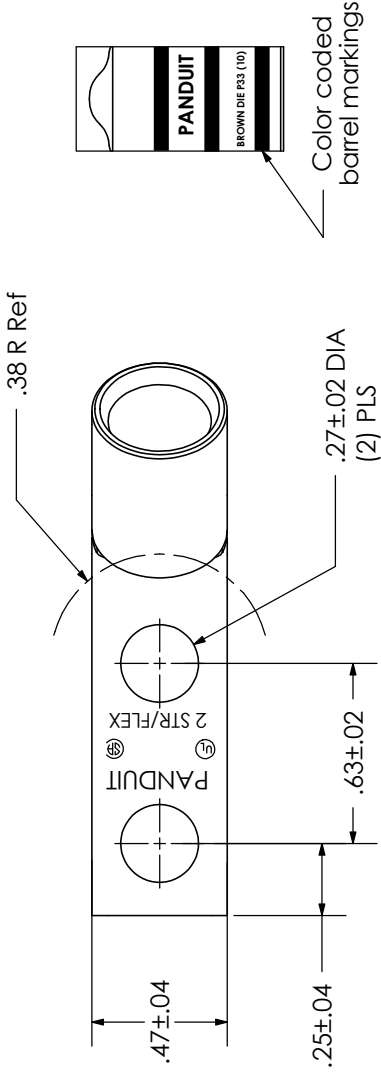
Material	High Conductivity Seamless Copper Tube
Plating	Electro-Tin
Wire Size	2 STR/FLEX
Wire Type	Stranded Copper: Class B & C, Compact, Class G, H, I, K, M, Locomotive
Wire Strip Length	11/16 in.
Stud Size	1/4 in.
UL Listed Wire Connector	Yes, for applications up to 35kv. Consult cable manufacturer 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)



CERTIFIED



LISTED  
Wire Connector



				<b>PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS</b>			
				LCDXN2-14AH-E			
				Copper Lug - Two-Hole Narrow Tongue, Standard Flex Barrel, 45° Angle Tongue			
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION		SCALE	DRAWING NO / CAD FILE
01	1/10	JHNU	JHNU	REVISED TONGUE STAMP		N/A	LCDXN2-14AH-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