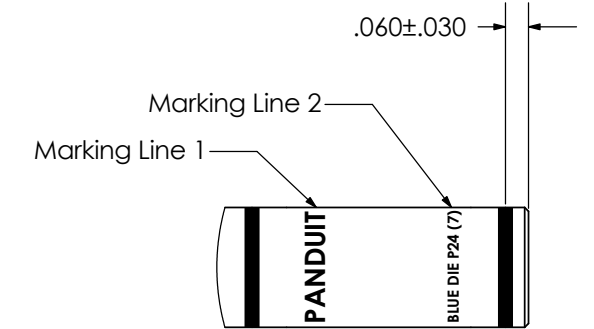
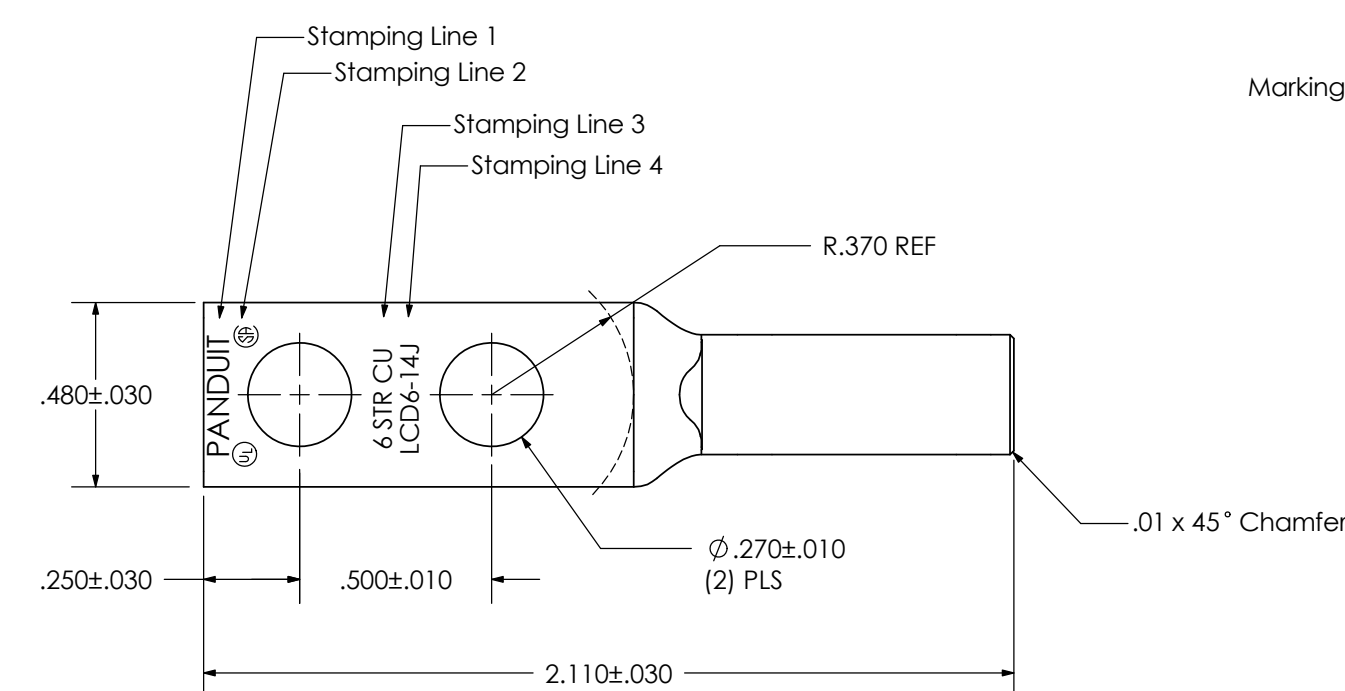
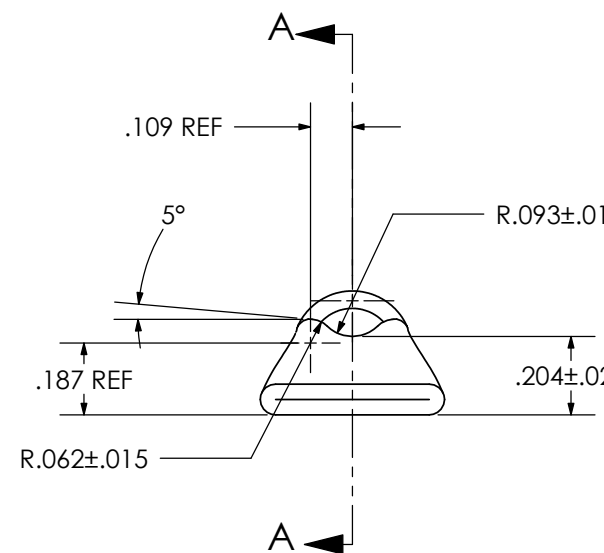
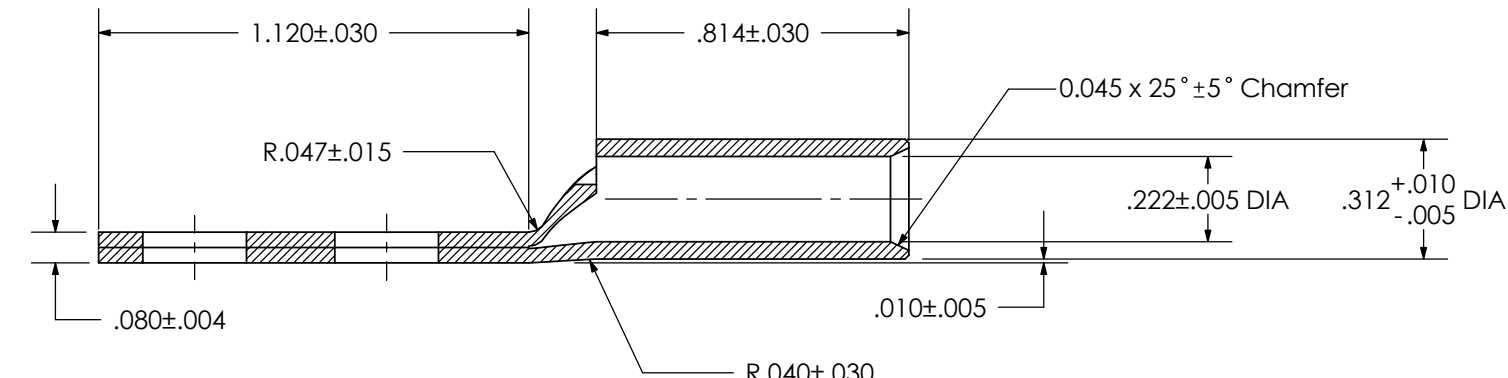


Notes:

1. Material: Copper tubing PCC022, per Panduit Material Specification T-MS-6.
2. Plating: Electro tin plate 200 micro inches minimum over all internal and external surfaces.
3. Parts to be free from burrs, .015 max, excessive scratches and indentations.
4. Ink mark barrel per Panduit drawing N01124FY .
5. Barrel marking shall be located so that the "PANDUIT" is located atop the barrel O.D. as shown in the Markings Location Detail.



MARKINGS LOCATION
DETAIL:
COLOR CODE: BLUE



Part Weight: 0.0221 lb
Mat'l Allocation Weight: 0.0318 lb
Plating Area: 2.8901 sq. in.
Pounds per Tote: 15.5
Plating Half Barrel Quantity: 700
Box Quantity: 50
Box: PBX433
Label: TT33GBWA
Stuffer: T-PMPI-63-PC
Cut Length: 2.600+/-0.004

LCD6-14J-L Product Control Drawing											
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± (.XXX) ± (.XX) ± ANGLES ±											
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION											
01	9/07	JHNU	JHNU	REMOVED NAVY NUMBER FROM STAMP						DRAWN BY DRL	MAT'L:
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION				ECN	CUST	QA	APP
								CHK'D	SEE NOTE 1 ABOVE		
								SCALE 2:1			
								DRAWING NO / CAD FILE	DWG LCD6-14J-PCD	B SIZE	

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 дистрибуторами 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 Р В 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru
moschip.ru_4

moschip.ru_6
moschip.ru_9