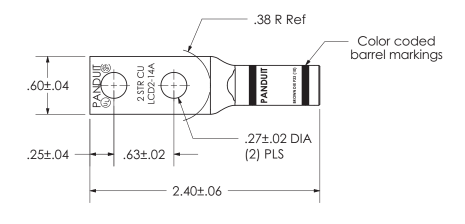
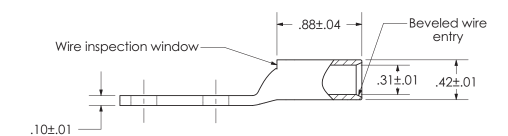
THIS COPY IS PROVIDED ON	A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE U	SED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.
Material	High Conductivity	

Material	High Conductivity			
Marena	High Conductivity Seamless Copper Tube			
Plating	Electro-Tin			
Wire Size	2 AWG			
Wire Type	Stranded Copper; Class B: Compact, Compressed or Concentric, Class C: Concentric			
Wire Strip Length	15/16 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)			









						CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS
						LCD2-14A-Q
01	9/10	JHNU	JHNU	REMOVED NAVY NUMBER FROM STAMP		Copper Lug - Two-Hole, Standard Barrel
REV	DATE	BY	СНК	DESCRIPTION	ECN	SCALE N/A DRAWING NO / CAD FILE LCD2-14A-CUST



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001:
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина,

дом 2, корпус 4, литера А.