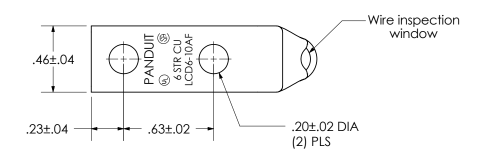
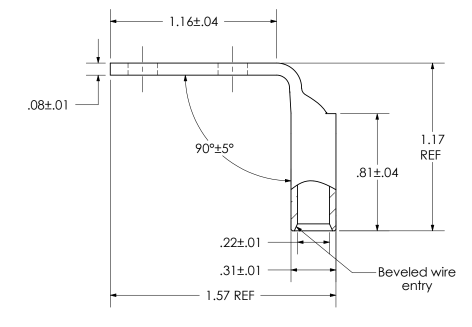
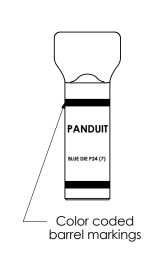
HIS COPY IS PROVIDED ON	A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE U	SED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.
Material	High Conductivity Seamless Copper Tube	
Plating	Electro-Tin	
Wire Size	6 AWG	
Wire Type	Stranded Copper; Class B: Compact, Compressed or Concentric, Class C: Concentric	.46±.04
Wire Strip Length	7/8 in.	
Stud Size	#10	
UL Listed Wire Connector	Yes, for applications up to 35kv. Consult cable manufacturer for voltage stress relief instructions with applications greater than 2000 volts.	.23±.0463±.0220±.02 DIA
UL Temperature Rating	90° C	1.16±.04
C.S.A Certified Wire Connector	Yes	
Panduit Color Code on Barrel	BLUE	.08±.01
Panduit Die Index No. on Barrel	P24	90°±5°
Alternate Industry Die Index No. () on Barrel	(7)	.81
(SA	® (U)	.22±.01











						PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS
01	1/11	JHNU	JHNU	REVISED STAMP: MOVED PANDUIT AND AGENCY LOGOS BETWEEN STUD HOLES		LCD6-10AF-L Copper Lug - Two-Hole, Standard Barrel, 90° Angle Tongue
REV	DATE	BY	СНК	DESCRIPTION	ECN	SCALE N/A DRAWING NO / CAD FILE LCD6-10AF-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.