Material	High Conductivity Seamless Copper Tube	
Plating	Electro-Tin	1
Wire Size	2 STR/FLEX	₩ire inspection window
Wire Type	Stranded Copper: Class B & C, Compact, Class G, H, I, K, M, Locomotive	.47±.04 Window Window
Wire Strip Length	11/16 in.	
Stud Size	1/4 in.	.27±.02 DIA
UL Listed Wire Connector	Yes, for applications up to 35kv. Consult cable manufacturer for voltage stress relief instructions with applications greater than 2000 volts.	.25±.04 - 63±.02 (2) PLS
UL Temperature Rating	90°C	1.26±.04
C.S.A Certified Wire Connector	Yes	
Panduit Color Code on Barrel	BROWN	PANDUIT BROWN DIE P33 (10)
Panduit Die Index No. on Barrel	P33	REF Color coded
Alternate Industry Die Index No. () on Barrel	(10)	barrel markings
CERTIFIE	B ULD D LISTED Wire Connector	.36±.01 Beveled wire entry 1.94 REF

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