Wire Size  Wire Size  Wire Size  Stranded Copper: Class B & C, Compact, Class B & C, Compact, Class G, H, I, K, M, Locomotive  Wire Strip Length  11/16 in.  Stud Size  UL Listed Wire  Connector  Ves, for applications up to 35kv. Connector  Voltage stress relief instructions with applications greater than 2000 volts.  UL Temperature  Ves.  V	Class B & C.  H. I. K. M.  A 7±.04  Supplementary  Supplementary  Class B & C.  A 7±.04  A 2 St. 04  Color coded  Color coded  Color coded  A 7±.01  Beveled wire entry  A 7±.01  Beveled wire entry  A 7±.01
Code Code (*)	.25±.04
To So de Coode (Coode (	.25±.04
e e Coode (Coode	.25±.04 ————————————————————————————————————
Code Code	.25±.04 ————————————————————————————————————
Code Code (	Beveled wire entry36±.01
	36±0
	0.468.
i i	10.486.
o Z	
	.59±.04
(	Wire inspection window
CERTIFIED LISTED Wire Connector	Or .11±.01 — 1.92 REF
	CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS
01 1/10 JHNUJHNU REVISED TONGUE STAMP	LCDXN2-14AH-E TAMP Copper Lug - Two-Hole Narrow Tongue, Standard Flex Barrel, 45° Angle Tongue
REV DATE BY CHK	DESCRIPTION ECN SCALE N/A DRAWING NO / CAD FILE LONXN2-14AH-CLIST



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.