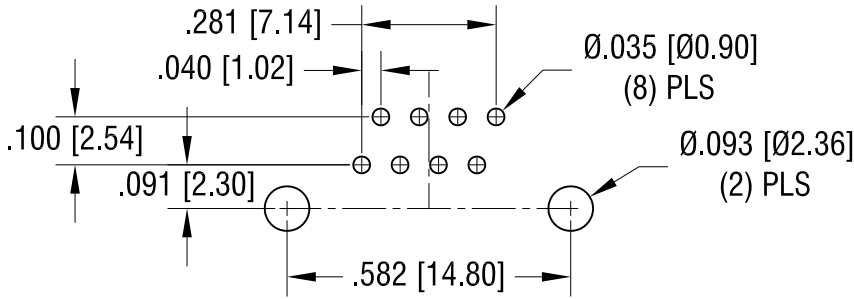
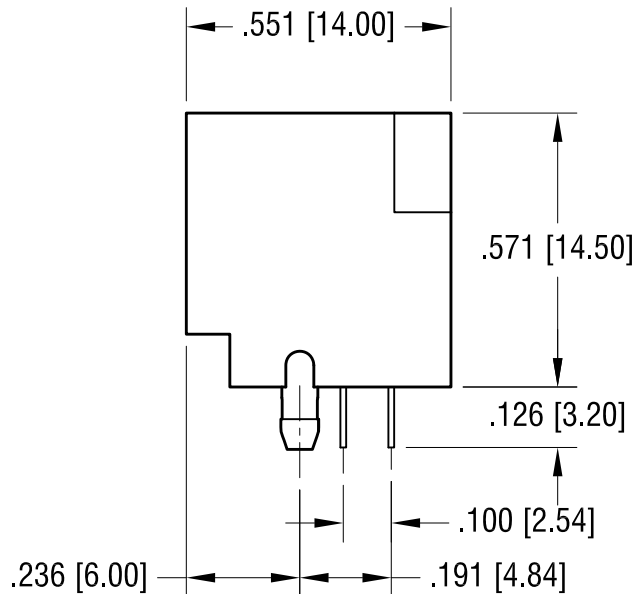
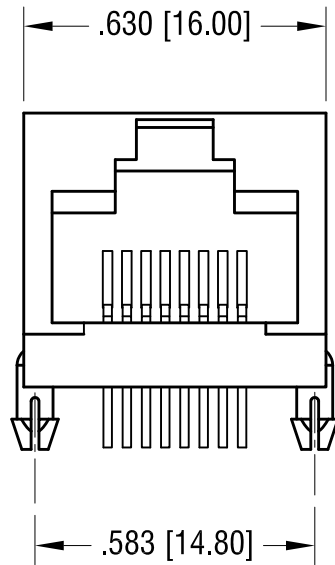
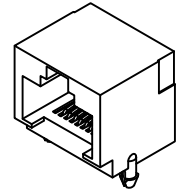


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

**PCB LAYOUT**



**ACTUAL SIZE**



**NOTE:**

1. PLASTIC HOUSING:  
MAT'L- HIGH TEMP. THERMOPLASTIC  
RATED UL 94V-0, COLOR- BLACK
2. CONTACT: MAT'L PHOSPHOR BRONZE  
FINISH- GOLD PLATE, OVER NICKEL ON CONTACT  
TIN, OVER COPPER ON SOLDER TAILS
3. DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE:  
1000 VAC FOR 1 MIN.
4. STORAGE TEMPERATURE:  
-40°F (-40°C) TO +176°F (+85°C)  
OPERATION TEMPERATURE:  
-4°F (-20°C) TO 167°F (+75°C)

5. VOLTAGE RATING: 125 VAC Rms.  
CURRENT RATING- 1.5 Amps  
CONTACT RESISTANCE- 40 mΩ MAX.  
INSULATION RESISTANCE- 1000 MΩ MIN. @500 VDC  
DIELECTRIC STRENGTH: 1000 Vac Rms 60Hz. 1Min.

PCB LAYOUT WAS MIRRORED  
CHANGE AS PER ECN 15-071

7.27.15

A

DATE

DESCRIPTION

REV.

**KEYSTONE ELECTRONICS CORP.**

www.keyelco.com • ASTORIA, N.Y. 11105-2017 • Tel (718) 956-8900

PART NAME

MODULAR KEYSTONE JACK, 8P8C

MATERIAL

AS NOTED

FINISH

AS NOTED

DRN BY

NT

DATE

4.09.15

APP'D

LN

SCALE

2.5X

TOLERANCES

INCH [MM]

DECIMAL ± .005 [± 0.13]

ANGULAR ± 1°

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

CODE

C

DWG NO.

942



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.