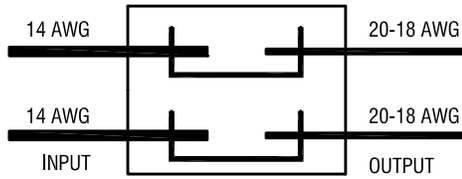
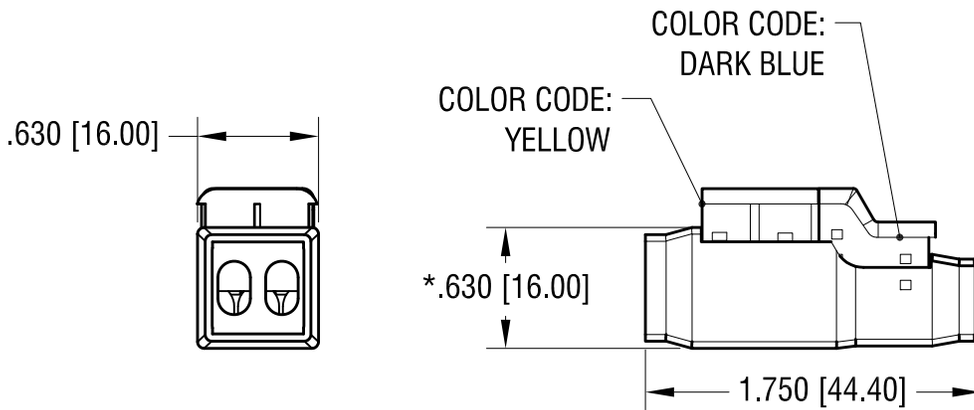
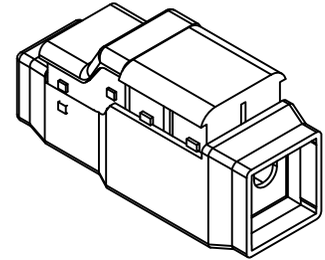


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF  
KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND  
SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED  
OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE  
WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION  
FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

**SCHEMATIC**



**ACTUAL SIZE:**



**NOTE:**

1. UNEQUAL DIAMETER 2 PIN TO 2 PIN TWO WAY SERIES
2. INSULATION: MAT'L- POLYCARBONATE, LEXAN UL 94V-0
3. CONTACT: MAT'L- COPPER ALLOY  
FINISH- TIN PLATE, OVER NICKEL PLATE
4. FOR WIRE: SOLID WIRE  
WIRE SIZE: 14 AWG, INPUT  
20 AWG MIN. - 18 AWG MAX., OUTPUT
5. RATED VOLTAGE 300V  
RATED CURRENT: 5 A
6. UL LISTED: E490622

\* HEIGHT OF CLOSED CONNECTOR

|  |        |             |         |
|--|--------|-------------|---------|
| <b>KEYSTONE ELECTRONICS CORP.</b>                              |        |             |         |
| www.keyelco.com • NEW HYDE PARK, NY 11040 • Tel (516) 328-7500 |        |             |         |
| PART NAME  |        |             |         |
| TWO WAY SERIES WIRE CONNECTOR                                  |        |             |         |
| MATERIAL   |        |             |         |
| AS NOTED   |        |             |         |
| FINISH   |        | DRN BY      | DATE    |
| AS NOTED   |        | NT          | 1.06.17 |
|  |        | APP'D       | SCALE   |
|  |        | LN          | 1X      |
| TOLERANCES   | INCH   | [MM]        | CODE    |
| DECIMAL  | ± .010 | [± 0.25 ]   | C       |
| ANGULAR  | ±      |             |         |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED                                     |        |             |         |
| DWG NO.  |        | <b>8362</b> |         |

|      |             |      |  |
|------|-------------|------|--|
| DATE | DESCRIPTION | REV. |  |
|------|-------------|------|--|



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.