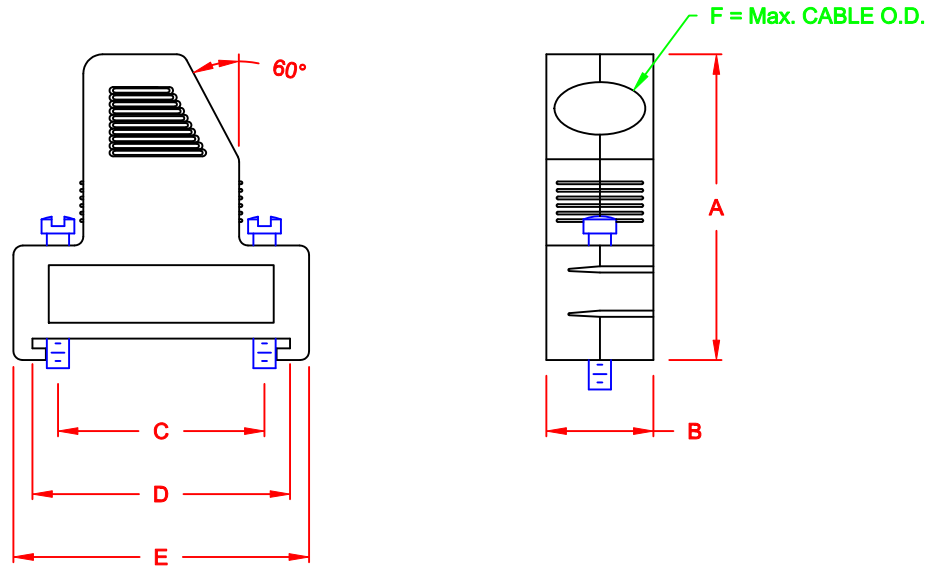


**SPECIFICATIONS:**

MATERIAL: ABS/PC, UL94-HB  
 PLATING: NICKEL OVER COPPER

**BACKSHELL KIT INCLUDES:**

- (2) BACKSHELL HALVES
- (1) STRAIN RELIEF CLAMP
- (2) STRAIN RELIEF SCREWS
- (2) JACKSCREWS



| DIMENSIONS (IN.) |       |       |       |       |       |       |
|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| No. OF PINS      | A     | B     | C     | D     | E     | F     |
| 09               | 1.457 | 0.496 | 0.984 | 1.228 | 1.409 | 0.354 |
| 15               | 1.496 | 0.496 | 1.311 | 1.555 | 1.736 | 0.354 |
| 25               | 1.614 | 0.496 | 1.854 | 2.098 | 2.280 | 0.354 |
| 37               | 1.614 | 0.496 | 2.500 | 2.744 | 2.925 | 0.354 |

**950-YYY-020R121**

SERIES \_\_\_\_\_

POSITIONS \_\_\_\_\_

009 \_\_\_\_\_

015 \_\_\_\_\_

025 \_\_\_\_\_

037 \_\_\_\_\_

MATERIAL \_\_\_\_\_

020 = METALIZED PLASTIC

RoHS COMPLIANT \_\_\_\_\_

R = HIGH TEMP. PROCESS

COLOR \_\_\_\_\_

12 = METAL(IZED)

PUT-UP \_\_\_\_\_

1 = KIT

**DO NOT SCALE FROM DRAWING**

|                |                                                                                                                                                                                             |                   |                           |                          |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------|--------------------------|
|                | THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION. |                   | DRAWN:<br><b>C. SMITH</b> | DATE:<br><b>03-26-07</b> |
|                |                                                                                                                                                                                             |                   | CHECKED:                  | DATE:                    |
| <b>NorComp</b> | SCALE:<br><b>1 : 1</b>                                                                                                                                                                      | SHEET<br><b>1</b> | OF<br><b>1</b>            | REV<br><b>2</b>          |
|                | DWG NO. <b>950-YYY-020R121</b>                                                                                                                                                              |                   |                           |                          |

**RoHS COMPLIANT**



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.