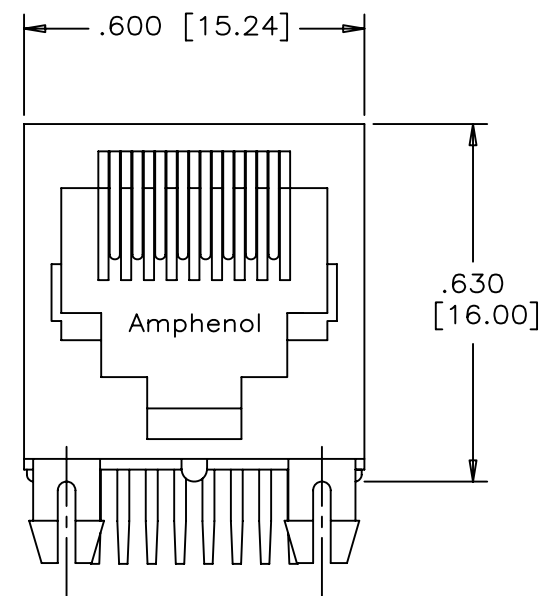
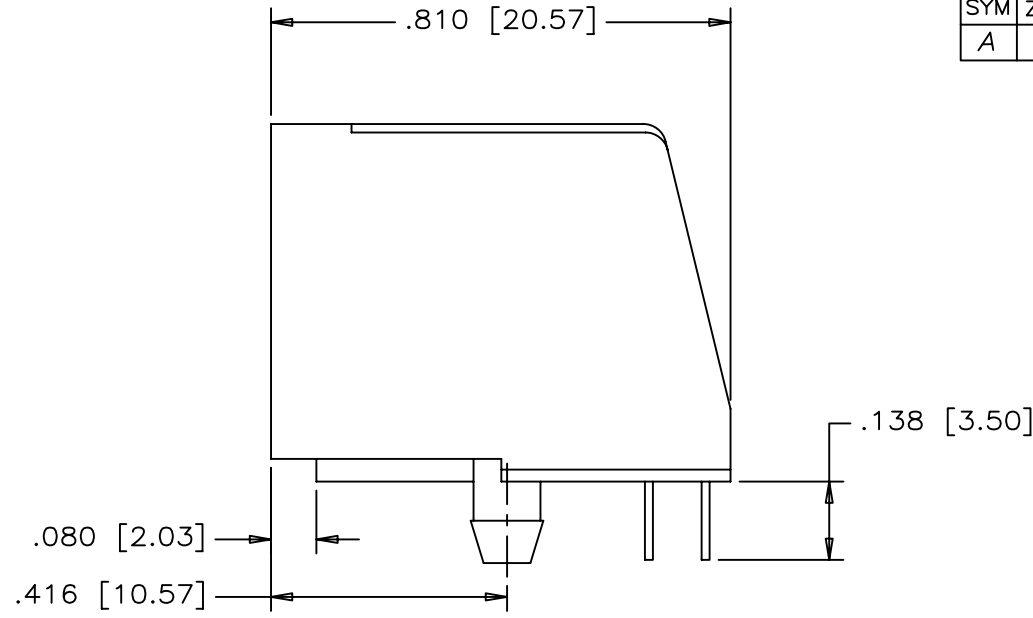


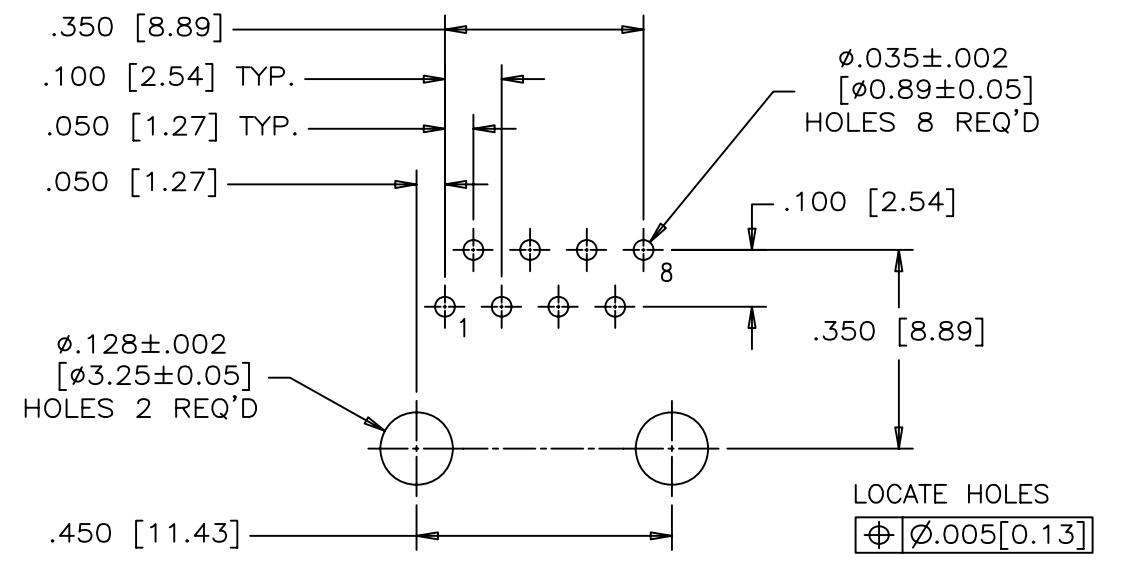
| REVISIONS | | | | |
|-----------|------|--------------|----------|--------|
| SYM | ZONE | ECN, ERN NO. | DATE | APPRD. |
| A | | PROPOSAL | APR25/06 | L.CHAN |



FRONT VIEW



SIDE VIEW



RECOMMENDED P.C.B. LAYOUT
(COMPONENT SIDE OF BOARD)

LOCATE HOLES
 $\text{⊕} \text{ } \phi .005 [0.13]$
 POSITION DIMENSIONS
 ARE BASIC

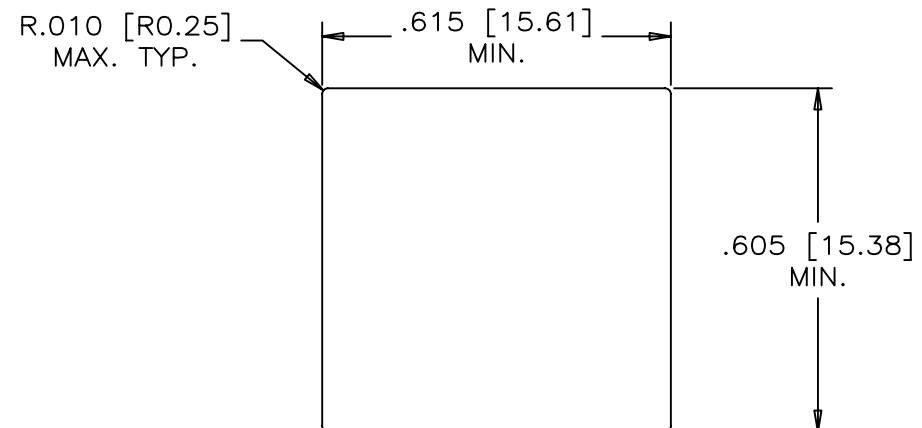
MATERIALS:
 PLASTIC HOUSING: ENGINEERING THERMOPLASTIC
 FLAMMABILITY RATING UL94V-0

CONTACTS:
 PHOSPHOR BRONZE
 PLATING: REFER TO PART NUMBER FOR GOLD
 THICKNESS ON MATING SURFACES.
 50 μ" [1.27 MICRONS]
 MIN. NICKEL UNDERPLATE.
 100 μ" [2.54 MICRONS]
 MIN. MATTE-TIN OR GOLD FLASH ON CONTACT TAILS.

RECOMMENDED SOLDERING TEMPERATURE:
 WAVE SOLDERING AT 240°C MAXIMUM FOR 5 SEC MAXIMUM

PART NUMBER: RJE02-188-0X10

- GOLD PLATING
- 1 = 6 μINCH
 - 2 = 15 μINCH
 - 3 = 30 μINCH
 - 4 = 50 μINCH



RECOMMENDED PANEL CUTOUT

THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION AND SUCH INFORMATION
 MAY NOT BE DISCLOSED TO OTHERS FOR ANY PURPOSE OR USED FOR MANUFACTURING
 PURPOSES WITHOUT WRITTEN PERMISSION FROM AMPHENOL CANADA CORP.

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------|---|-----------|-------------|
| DRAWN PAULW | DATE APR25/06 | Amphenol Canada Corp. | | |
| DESIGNED | | | | |
| CHECKED CHIGOW | DATE APR25/06 | TITLE MODULAR JACK, SINGLE PORT, HIGH PROFILE, 8 POSITION, 8 CONTACTS UNSHIELDED - RoHS COMPLIANT | | |
| I. E. APPRD. | | | | |
| Q. A. APPRD. | | DWG DRAWING NO. | | REV. |
| DWG. APPRD. | | P-RJE02-188-0X10 | | A |
| ENG. REL. NO. | | SCALE | WT. ----- | SURF. ----- |
| REF. | | SHEET 1 OF 1 | | |
| DIMENSIONS ARE IN INCHES [mm] | CODE ID. NO. 03554 | | | |



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.