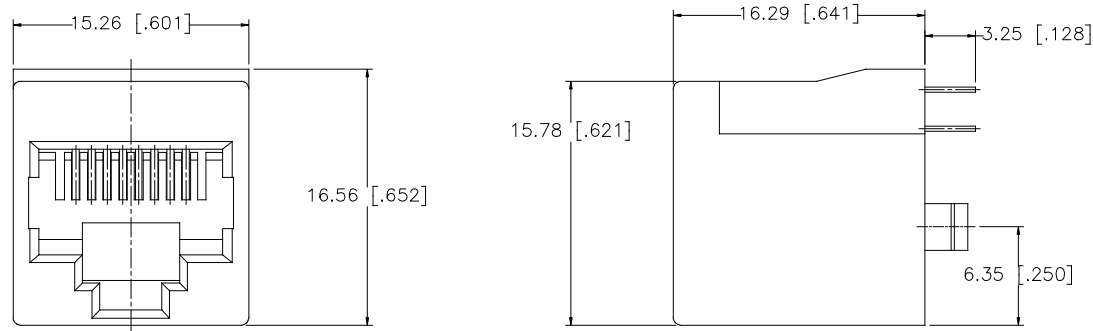


REVISIONS				
SYM	ZONE	ECN, ERN NO.	DATE	APPRD.
B		PROPOSAL	MAY 12,05	L.CHAN
C		CHNGE 11.81 TO 11.43 PER ACTUAL PART	OCT29/12	L.CHAN



FRONT VIEW

SIDE VIEW

1. MATERIALS:

PLASTIC HOUSING: ENGINEERING THERMOPLASTIC
 FLAMMABILITY RATING UL 94V-0
 COLOR: BLACK

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.

2. MECHANICAL:

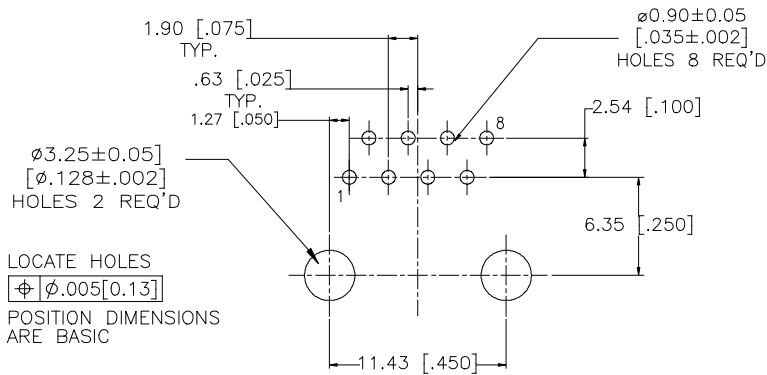
MATING FORCE: 5.0 LBS MAX.

3. ELECTRICAL:

CONTACT RESISTANCE: 40 MILLIOHMS MAXIMUM
 INSULATION RESISTANCE: 500 MEGOHMS MINIMUM
 CURRENT RATING: 1.5 AMPS
 VOLTAGE RATING: 125 VOLTS AC

4. ENVIRONMENTAL:

STORAGE TEMPERATURE: -20°C to 85°C
 PACKAGING METHOD: TRAY PACKAGING



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

PART NUMBER: RJE08-188-0X10

GOLD PLATING:

- 1 = 6 μ"
- 2 = 15 μ"
- 3 = 30 μ"
- 4 = 50 μ"

DRAWN PAULW	DATE 05/12/05	Amphenol Canada Corp.			
DESIGNED					
CHECKED CHIQOW	DATE 05/12/05	TITLE			
I. E. APPRD.		MODULAR JACK, TOP ENTRY, 8 POSITION, 8 CONTACTS, WITHOUT FLANGE, UNSHIELDED, - RoHS COMPLIANT			
Q. A. APPRD.					
DWG. APPRD.					
ENG. REL. NO.					DWG
REF.			P-RJE08-188-0X10	C	
DIMENSIONS ARE IN INCHES [mm]	CODE ID. NO. 03554	SCALE	WT. -----	SURF. -----	SHEET 1 OF 1

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.



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.