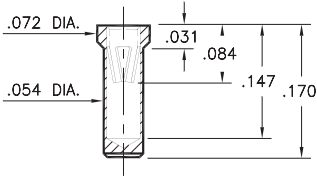
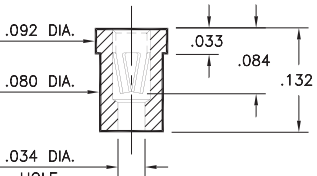
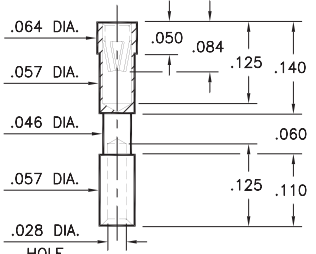
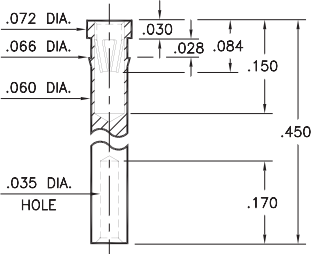
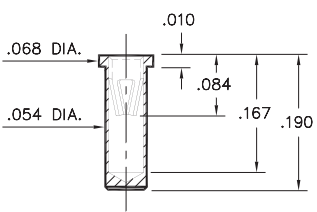
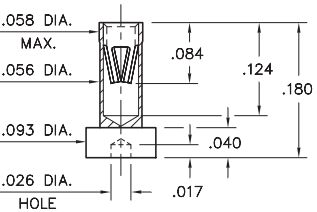


PIN RECEPTACLES

FOR .020" - .032" DIAMETER PINS

<p>0338 0338-0-15-XX-15-XX-10-0 Solder mount in .057 min. mounting hole Also available on 16mm wide carrier tape: 1,700 parts per 13" reel See page 194.6 for Tape & Reel details</p> 	<p>0378 0378-0-15-XX-15-XX-10-0 Solder mount in .082 min. mounting hole</p> 	<p>6002 6002-0-19-XX-15-XX-10-0 Solder mount in .059 min. mounting hole Wire Termination. Accepts wire sizes 26 AWG Max. / 30 AWG Min.</p> 	<p>7009 7009-0-19-XX-15-XX-10-0 Press-fit in .063 min. mounting hole Wire Termination. Accepts wire sizes 22 AWG Max. / 26 AWG Min.</p> 
<p>0339 0339-0-15-XX-15-XX-10-0 Solder mount in .057 min. mounting hole Also available on 24mm wide carrier tape: 1,540 parts per 13" reel See page 194.6 for Tape & Reel details</p> 	<p>5200 5200-0-19-XX-15-27-10-0 Surface mount on a .103" dia. P.C.B. pad</p> 		

SPECIFICATIONS:

Shell Material: Brass Alloy 360, 1/2 Hard
Contact Material: Beryllium Copper Alloy 172, HT
Dimensions: Inches
Tolerances On: Lengths: ±.005
 Diameters: ±.002
 Angles: ± 2°



ORDER CODE: XXXX - X - XX - XX - 15 - XX - 10 - 0

BASIC PART #

SPECIFY SHELL FINISH:

- 01 200 μ" TIN/LEAD OVER NICKEL
- ◆ 80 200 μ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
- ◆ 15 10 μ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)

SPECIFY CONTACT FINISH:

- 01 200 μ" TIN/LEAD OVER NICKEL
- ◆ 80 200 μ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
- ◆ 27 30 μ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)

SELECT CONTACT:

#15 CONTACT (DATA ON PAGE 254)

(For alternate contact choices, see group K on page 248)





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.