

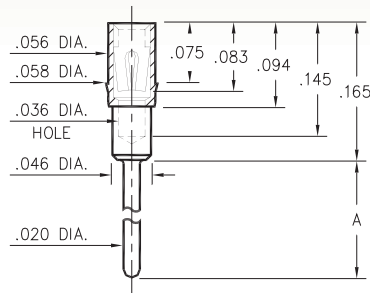
PIN RECEPTACLES

FOR .015" - .025" DIAMETER PINS

1802/3802/4030/8866

XXXX-0-15-XX-43-XX-04-0

Press-fit in .057 mounting hole

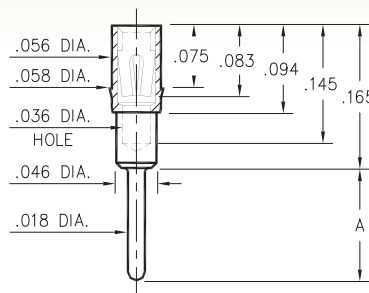


Basic Part Number	Length A
1802-0	.125
3802-0	.165
8866-0	.775
4030-0	.815

1803/1805/1808/3805

XXXX-0-15-XX-XX-XX-04-0

Press-fit in .057 mounting hole

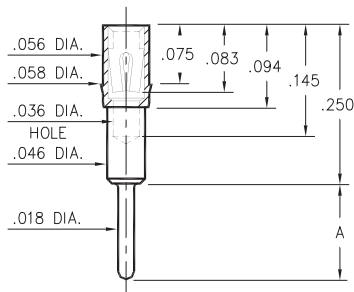


Basic Part Number	Length A
1808-0	.100
1803-0	.145
1805-0	.213
3805-0	.393

1804/1806

180X-0-15-XX-43-XX-04-0

Press-fit in .057 mounting hole

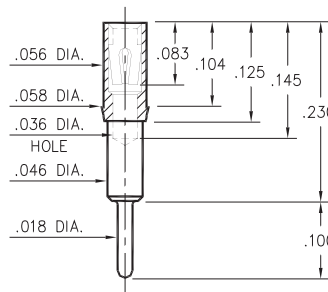


Basic Part Number	Length A
1804-0	.080
1806-0	.115

1807

1807-0-15-XX-43-XX-04-0

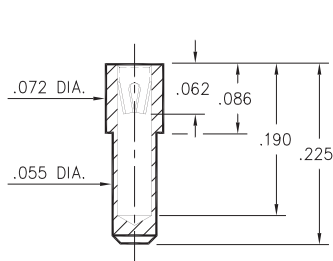
Press-fit in .057 mounting hole



8830

8830-15-XX-22-XX-10-0

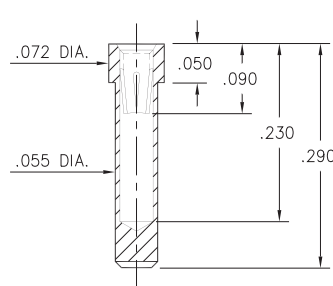
Solder mount in .057 min. mounting hole



8363

8363-0-15-XX-35-XX-10-0

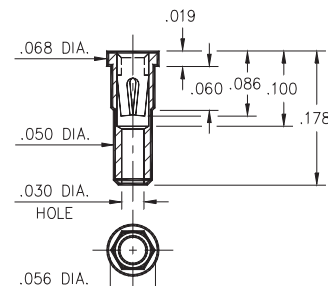
Solder mount in .057 min. mounting hole



4622

4622-0-15-XX-30-XX-10-0

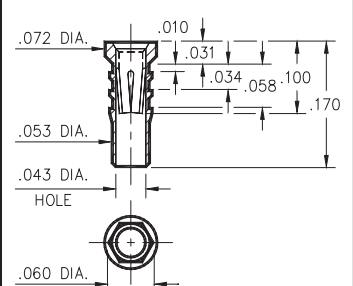
Hex press-fit in .053 plated through-hole



6252

6252-0-15-XX-32-XX-10-0

Hex press-fit in .057 plated through-hole



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 - 15 - XX - XX - XX - XX - 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:

- 02 100 μ" TIN/LEAD OVER NICKEL
- ◆ 84 100 μ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
- ◆ 27 30 μ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)

SELECT CONTACT:

#22, #30, #32 or #43 CONTACT (DATA ON PAGES 252, 253 & 254)

(For alternate contact choices, see groups B and C 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.