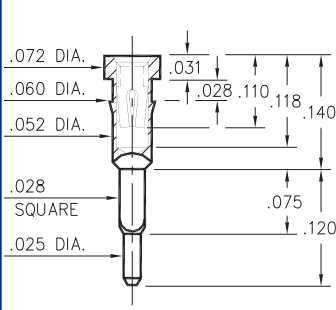


7132



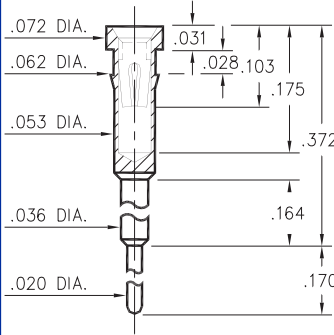
7132-0-15-XX-30-XX-04-0
Square press-fit for .032 ±.002 plated thru hole

8445



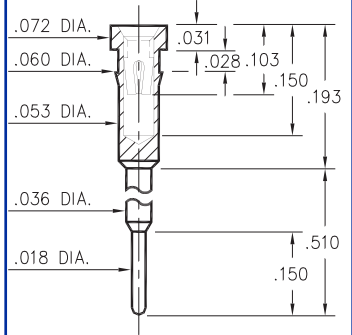
8445-0-15-XX-30-XX-04-0
Square press-fit for .039 ±.002 plated thru hole

1038



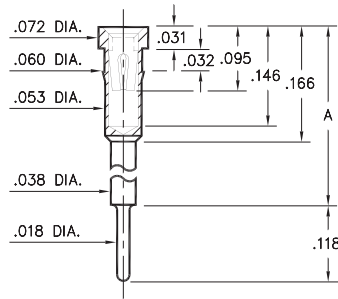
1038-0-15-XX-30-XX-04-0
Press-fit in .059 mounting hole

1261



1261-0-15-XX-30-XX-04-0
Press-fit in .057 mounting hole

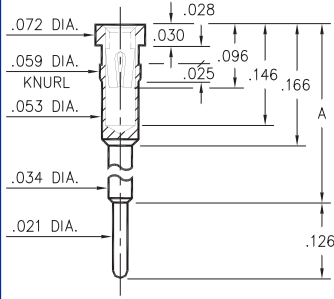
0153



0153-X-15-XX-30-XX-04-0
Press-fit in .057 mounting hole

Basic Part Number	Height A
0153-1	.236
0153-2	.315
0153-3	.402
0153-4	.472
0153-5	.594
0153-6	.699

1602/1610



16XX-0-15-XX-30-XX-04-0
Press-fit in .057 mounting hole

Basic Part Number	Height A
1602-0	.441
1610-0	.642

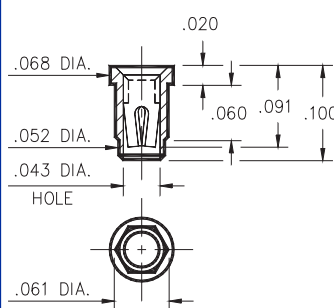
0903/0904



090X-0-15-XX-30-XX-04-0
Press-fit in .057 mounting hole

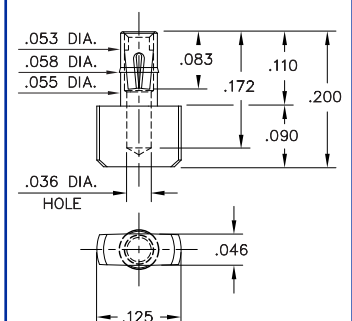
Basic Part Number	Height A
0903-0	.841
0904-0	1.141

8252



8252-0-15-XX-30-XX-10-0
Press-fit in .057 plated thru hole

4078



4078-0-15-XX-30-XX-40-0
Press-fit in .057 mounting hole

SPECIFICATIONS

SHELL MATERIAL:
Brass Alloy 360, 1/2 Hard

CONTACT MATERIAL:
Beryllium Copper Alloy 172, HT

DIMENSION IN INCHES
TOLERANCES ON:
LENGTHS: ±.005
DIAMETERS: ±.002
ANGLES: ± 2°

ORDER CODE: XXXX - X - 15 - XX - 30 - XX - XX - 0

BASIC PART #

SPECIFY SHELL FINISH:
01 200µ" TIN/LEAD OVER NICKEL
◇ 80 200µ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
◇ 15 10µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)

SPECIFY CONTACT FINISH:
02 100µ" TIN/LEAD OVER NICKEL
◇ 84 100µ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
◇ 27 30µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)



CONTACT

#30 CONTACT (DATA ON PAGE 219)



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.