

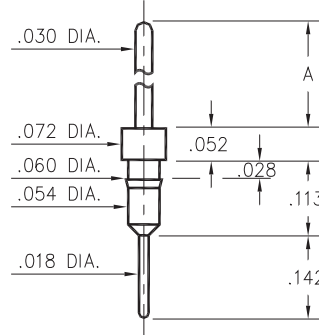
3400⇒3402/3405/3410



Basic Part Number	Shoulder Height V	Length S	Length L
3402-0	.052	.138	.115
3401-0	.100	.136	.115
3405-0	.169	.146	.115
3400-0	.461	.145	.115
3410-0	.934	.136	.124

34XX-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

3411



Basic Part Number	Pin Length A
3411-0	.417
3411-1	.217

3411-X-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

0600



0600-0-05-XX-00-00-01-0
Solder mount in .052 mounting hole

0290



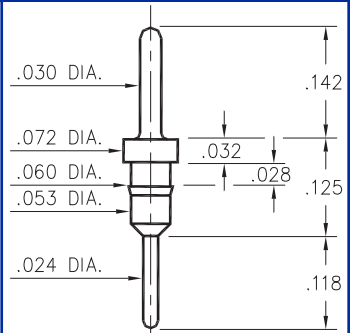
0290-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

7007



7007-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

5016



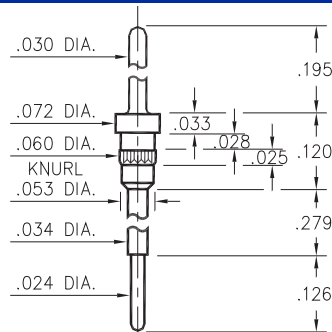
5016-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

5005



5005-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

5107



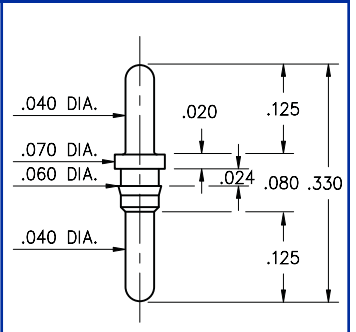
5107-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

8919



8919-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

3077



3077-0-00-XX-00-00-03-0
Press-fit in .057 mounting hole

SPECIFICATIONS

PIN MATERIAL:
Brass Alloy 360, 1/2 Hard
(Except where noted)

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

ORDER CODE: XXXX - X - 0X - XX - 00 - 00 - XX - 0

BASIC PART #

SPECIFY PIN FINISH:

- 01 200µ" TIN/LEAD OVER NICKEL
- ◇ 80 200µ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
- ◇ 15 10µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)
- ◇ 21 20µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)
- ◇ 34 50µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)





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.