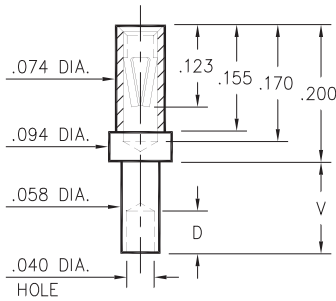


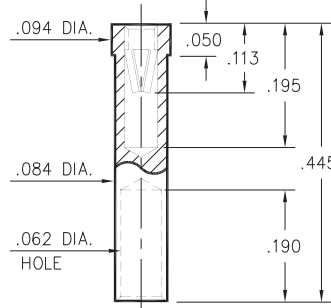
0326



Basic Part Number	Board Thickness	Length V	Depth D
0326-1	.031	.062	.040
0326-2	.062	.094	.062
0326-3	.094	.125	.062
0326-4	.125	.156	.062

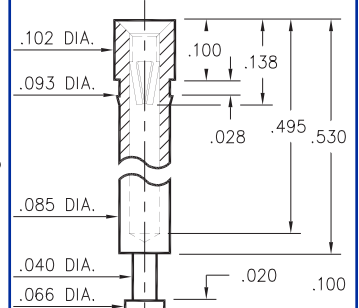
0326-X-19-XX-06-XX-10-0
Swage mount in .060 hole

5295



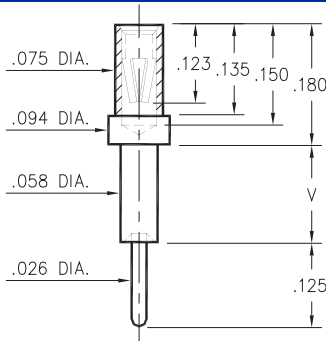
5295-0-19-XX-06-XX-10-0
Solder mount in .086 min. mounting hole
Wire Crimp Termination. Accepts wire sizes 18 AWG Max. / 22 AWG Min.

0396



0396-0-15-XX-06-XX-10-0
Press-fit in .090 mounting hole

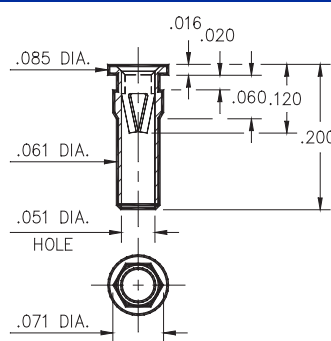
0298



Basic Part Number	Board Thickness	Length V
0298-1	.031	.051
0298-2	.062	.082
0298-3	.094	.113
0298-4	.125	.145

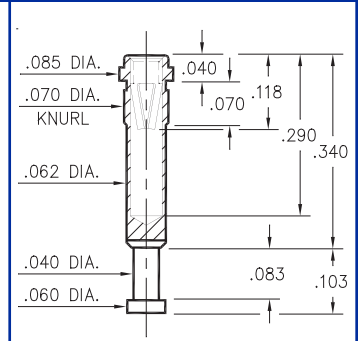
0298-X-15-XX-06-XX-10-0
Swage mount in .060 hole

9293



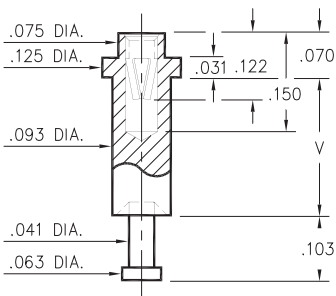
9293-0-15-XX-06-XX-10-0
Hex press-fit in .067 plated thru hole

8864



8864-0-15-XX-06-XX-10-0
Press-fit in .067 mounting hole

0664



Basic Part Number	Board Thickness	Length V
0664-1	.094	.125
0664-2	.125	.156
0664-3	.188	.219

0664-X-15-XX-06-XX-10-0
Swage mount in .096 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 - 1X - XX - 06 - XX - 10 - 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:
01 200μ" TIN/LEAD OVER NICKEL
◇ 80 200μ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
◇ 27 30μ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)



CONTACT

#06 CONTACT (DATA ON PAGE 221)



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.