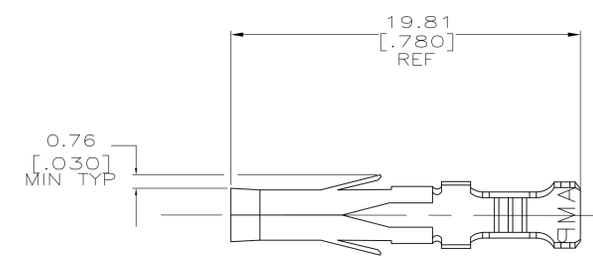
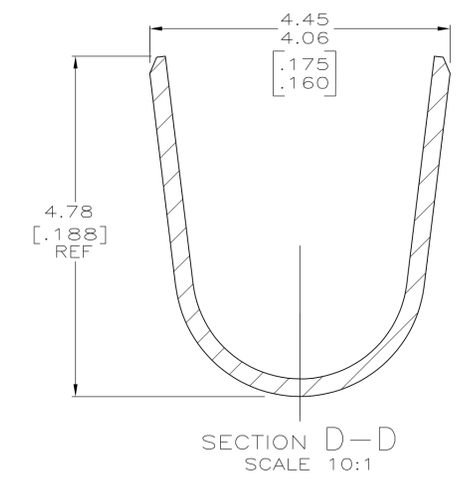
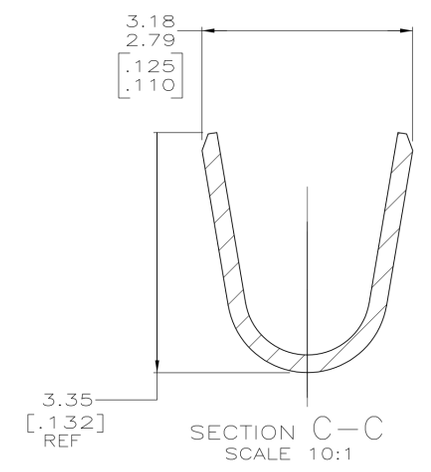
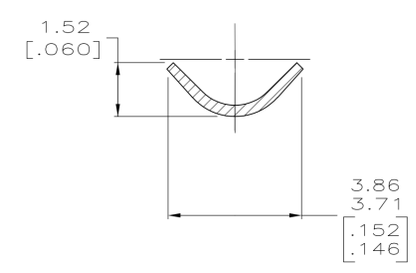
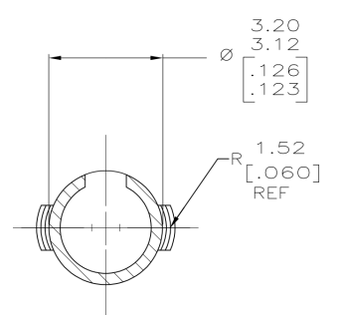
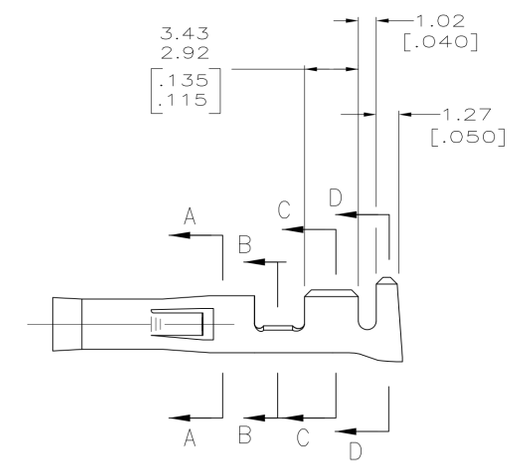
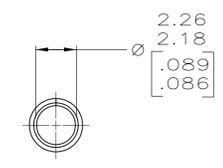


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
F		ECO-07-014387	19JUN07	KW	CC		



- 1. 0.00127 [.000050] NICKEL PLATE WITH 0.00076 [.000030] GOLD PLATE ON INSIDE OF RECEPTACLE.
- 2. WIRE RANGE: 0.5-2mm² (20-14 AWG).
- 3. INSULATION RANGE: 3.56 [.140] MAX. DIA.
- 4. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.



PRE-TIN	0.25 [.010] PHOS BRZ	770144-6
1	0.25 [.010] BRASS	770144-5
PRE-TIN	0.25 [.010] BRASS	770144-1
FINISH	MATERIAL	PART NO



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN K. WHITAKER 19JUN2007	APVD C. CASH 19JUN2007	NAME: SOCKET, .093, LOOSE PIECE, COMMERCIAL PIN AND SOCKET
0. PLC ± -	1. PLC ± -	2. PLC ± 0.13 [.005]	3. PLC ± -	4. PLC ± -
ANGLES ± -	FINISH SEE TABLE	WEIGHT -	SIZE: A1	CAGE CODE: 00779
MATERIAL SEE TABLE	SEE TABLE	RESTRICTED TO: -	DRAWING NO: 770144	REV: F

CUSTOMER DRAWING SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1



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.