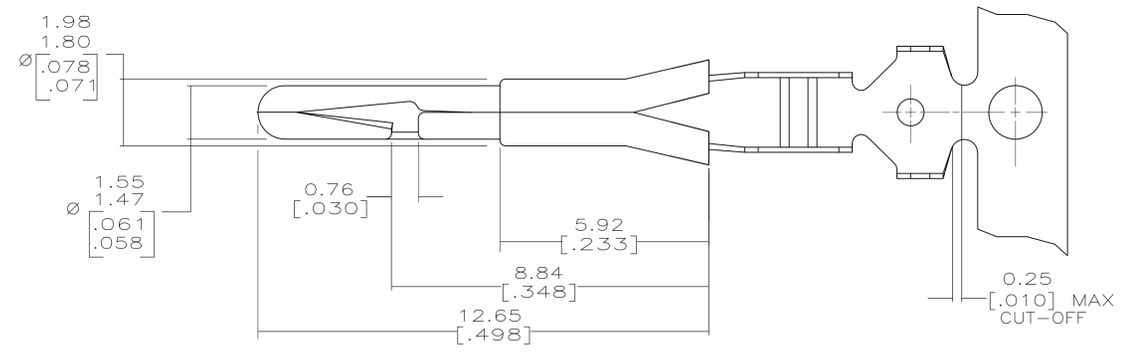
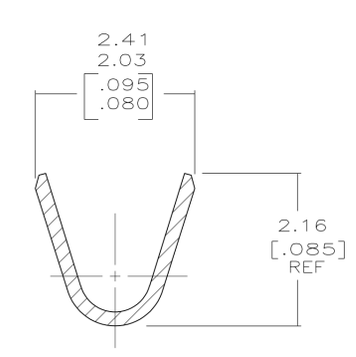
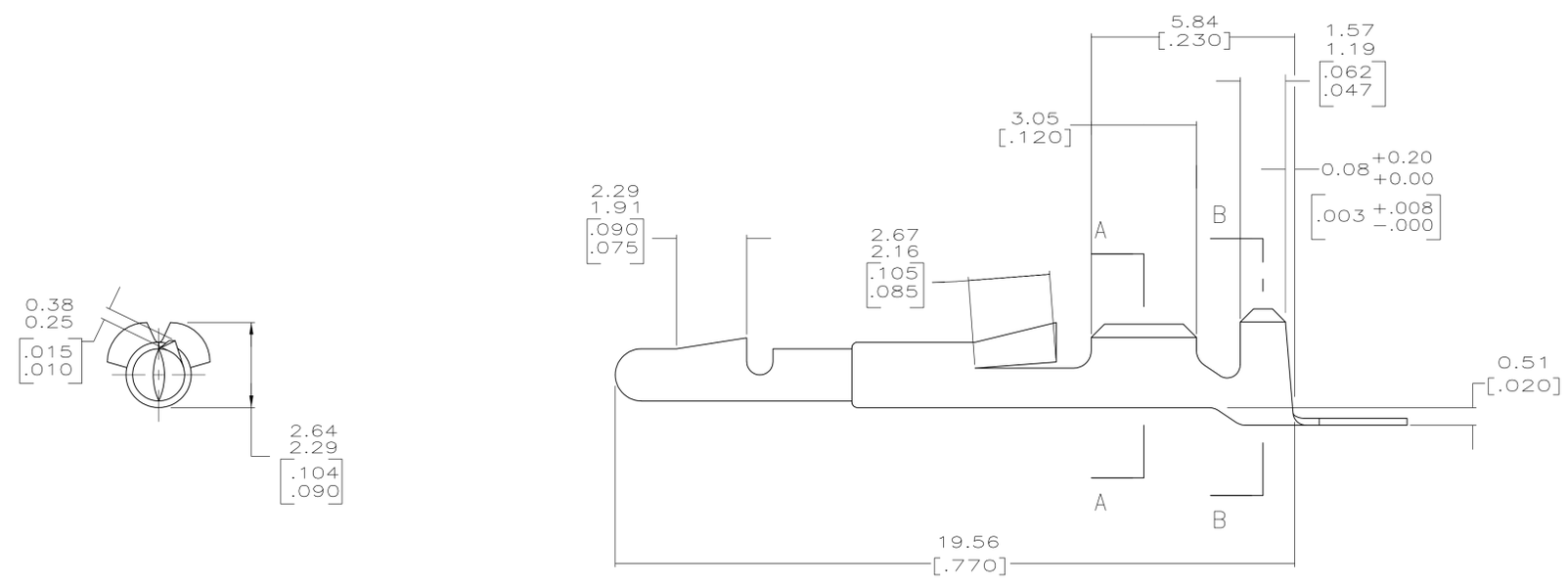


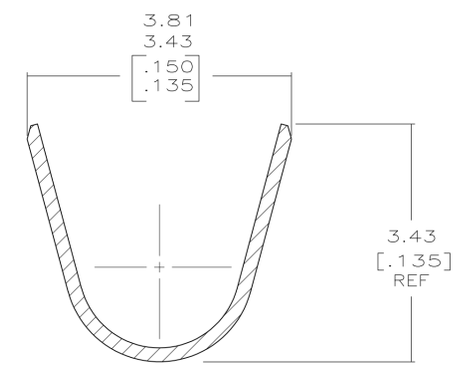
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD		
AF	50						
G		REVISED PER 0G3A-0332-04	10MAY04	MF	GP		
G1		REVISED PER ECO-10-000443	18JAN10	KK	AEG		



- INSULATION RANGE: \varnothing 1.52-2.79 [.060-.110].
WIRE RANGE: 0.3-0.9 mm² [22-18] AWG.
- 770381-2 IS REVERSE REEL OF 770381-1.
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.
- OBsolete PARTS: OBsolete CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



SECTION A-A
SCALE 20:1



SECTION B-B
SCALE 20:1

4 OBSOLETE	2	770381-2
		770381-1
NOTE		PART NUMBER



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN K. WHITAKER 2-4-88	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK R. SWING 2-5-88	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. SHORE 2-5-88	NAME PIN,.060 DIA,AUTOMOTIVE MATE-N-LOK™
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO
2 PLC ± 0.13 [.005]		RESTRICTED TO	A1 00779 C=770381
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING	SCALE 10:1 SHEET 1 OF 1 REV G1
4 PLC ± -			
ANGLES ± -			
MATERIAL 0.20 [.008] BRASS FINISH PRE-TIN		WEIGHT	



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.