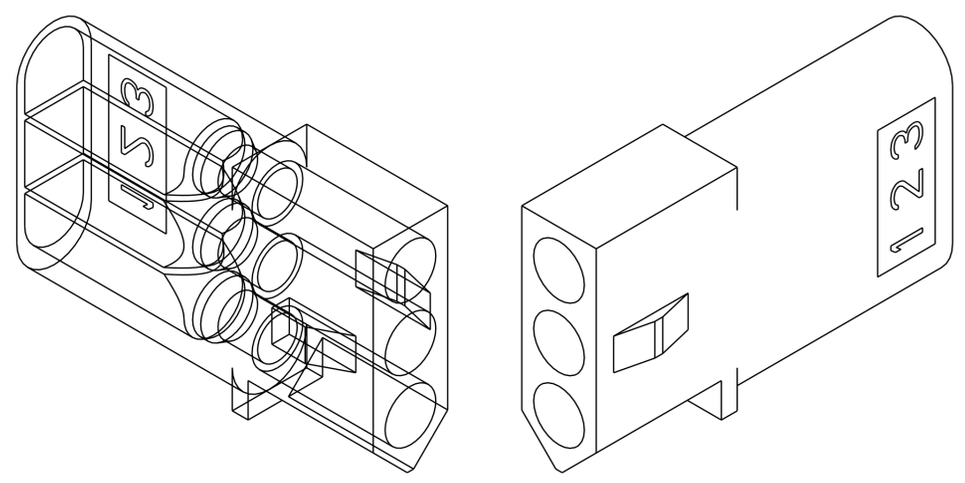
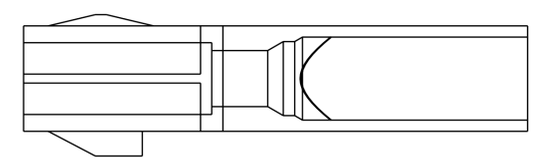
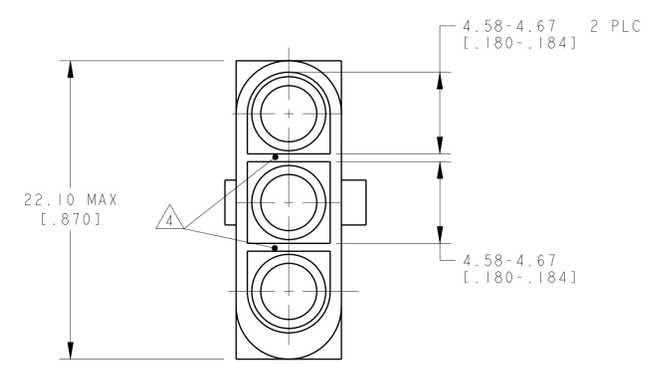
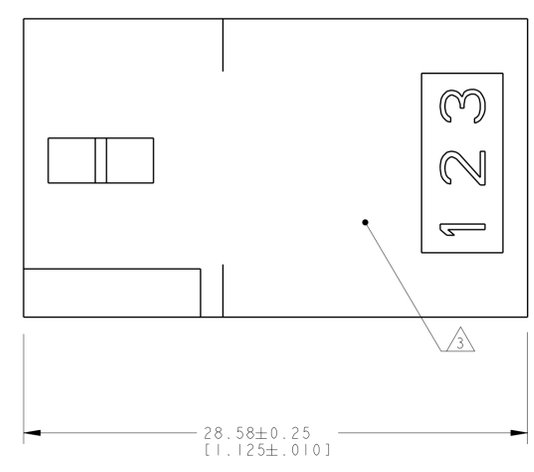
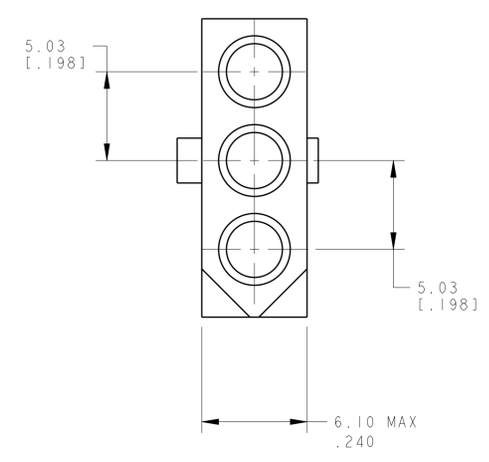


LOC	DIST	REVISIONS					
CM	00	P	LTB	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		K		REVISED PER 063B-0540-04	04AUG04	KW	DC
		K1		REVISED PER ECO-06-008661	19JUL06	KW	DC

- 1 MATERIAL: NYLON, UL94V-2 (NATURAL).
- 2 MARKING FOR UL AND CSA LOGO SHALL BE LOCATED ON ANY EXTERNAL SURFACE.
- 3 AMP LOGO AND CIRCUIT NUMBERS LOCATED IN AREA, EITHER SIDE, SIZE OPTIONAL, FROST BACKGROUND.
- 4 WALL THICKNESS TO MEASURE 0.36-0.46 [.014-.018]



**METRIC**

770264-1  
PART NUMBER

<small>THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.</small>		DWN: K. WHITAKER 04AUG2004 CHK: D. COLEY 04AUG2004 APVD: D. COLEY 04AUG2004	<b>tyco</b> Electronics Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ±0.13 (1.005) 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±0°30'	NAME: RECEPTACLE, 3 CIRCUIT, POSITIVE LOCK, .093 COMMERCIAL PIN AND SOCKET PRODUCT SPEC: APPLICATION SPEC: WEIGHT:	SIZE: A1100779 CAGE CODE: C=770264 DRAWING NO: 770264-1 RESTRICTED TO:
MATERIAL: -	FINISH: -	CUSTOMER DRAWING	SCALE: 5:1 SHEET 1 OF 1 REV: K1



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.