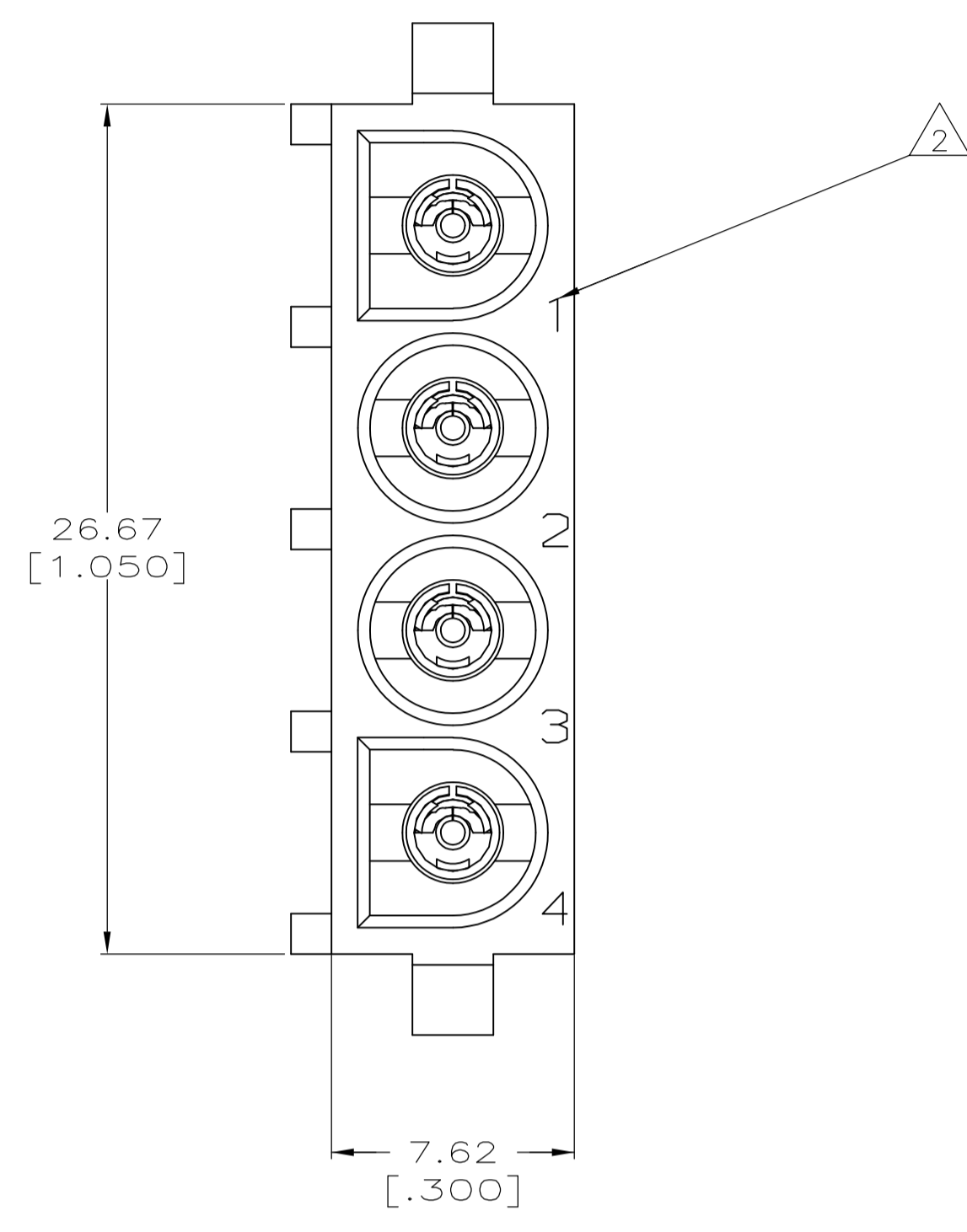
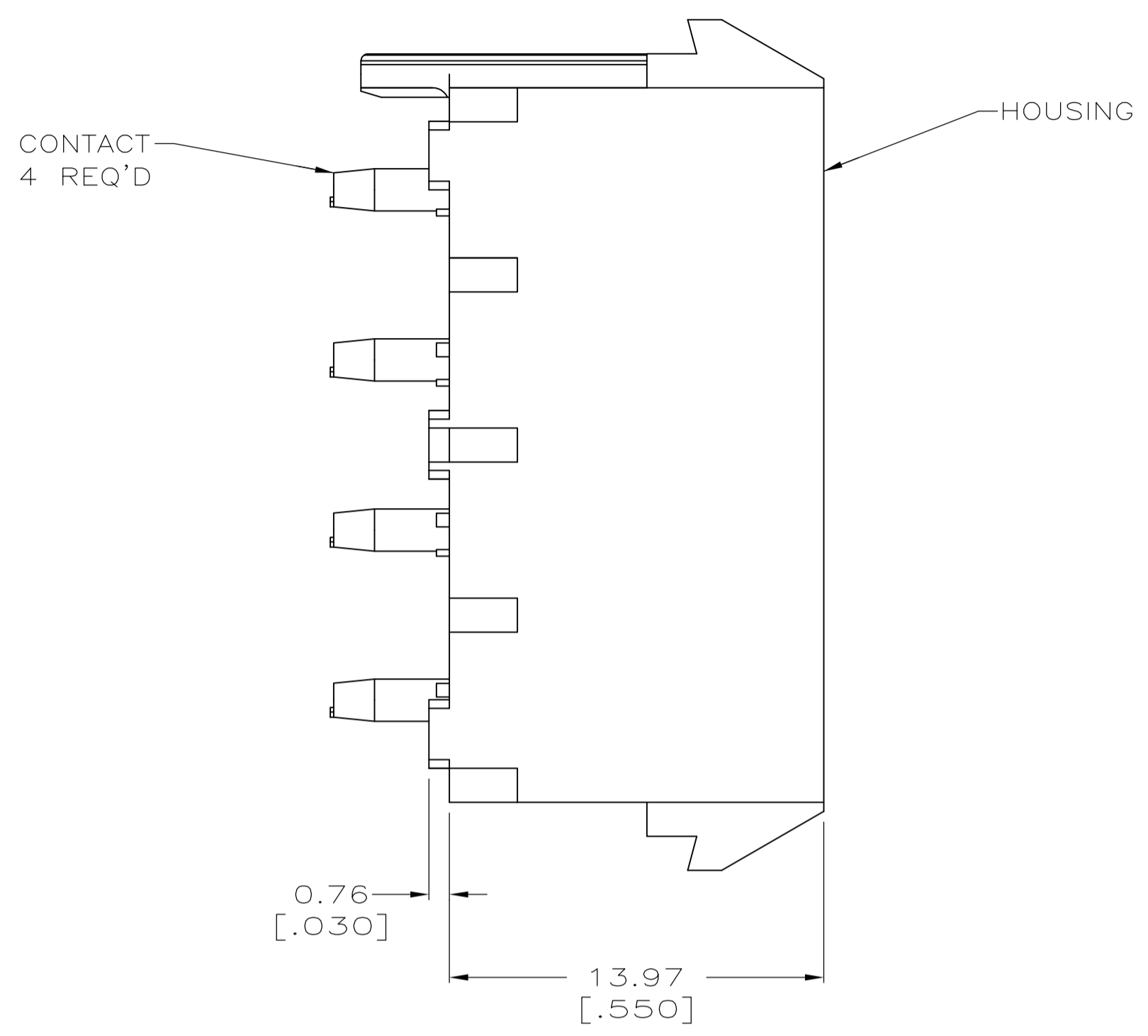
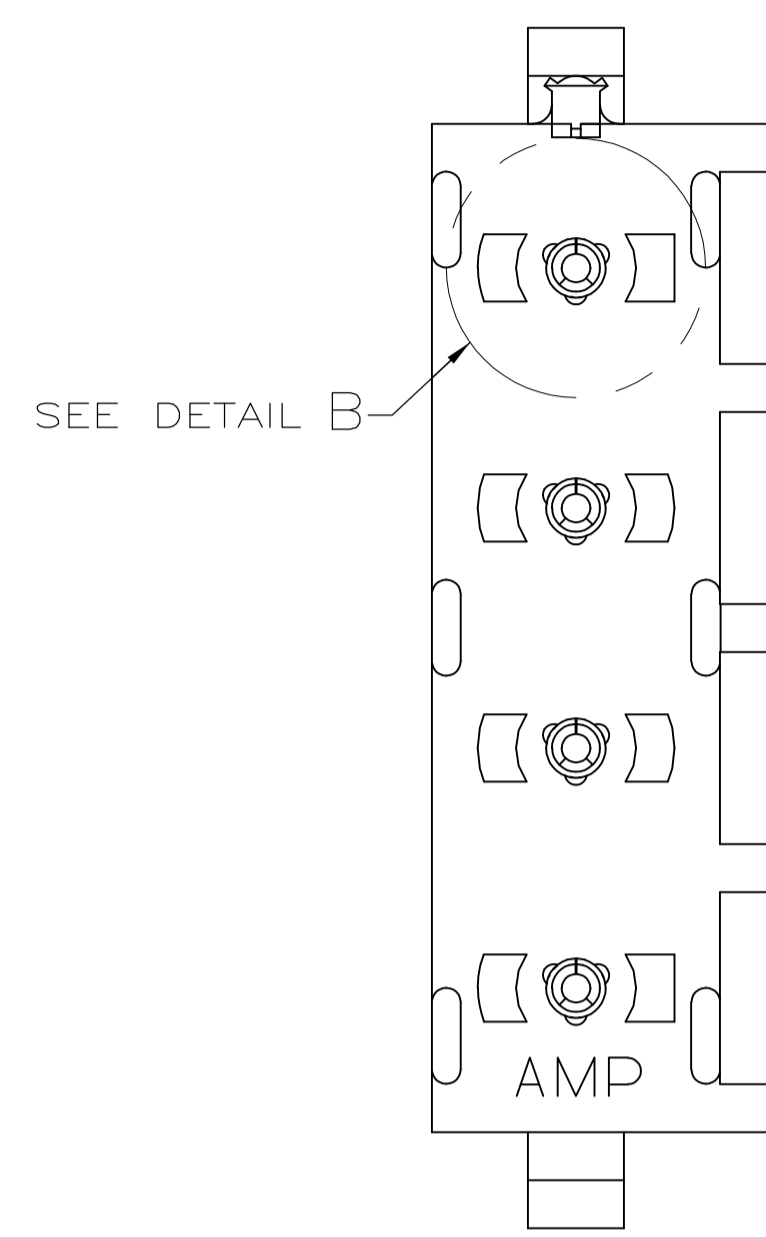
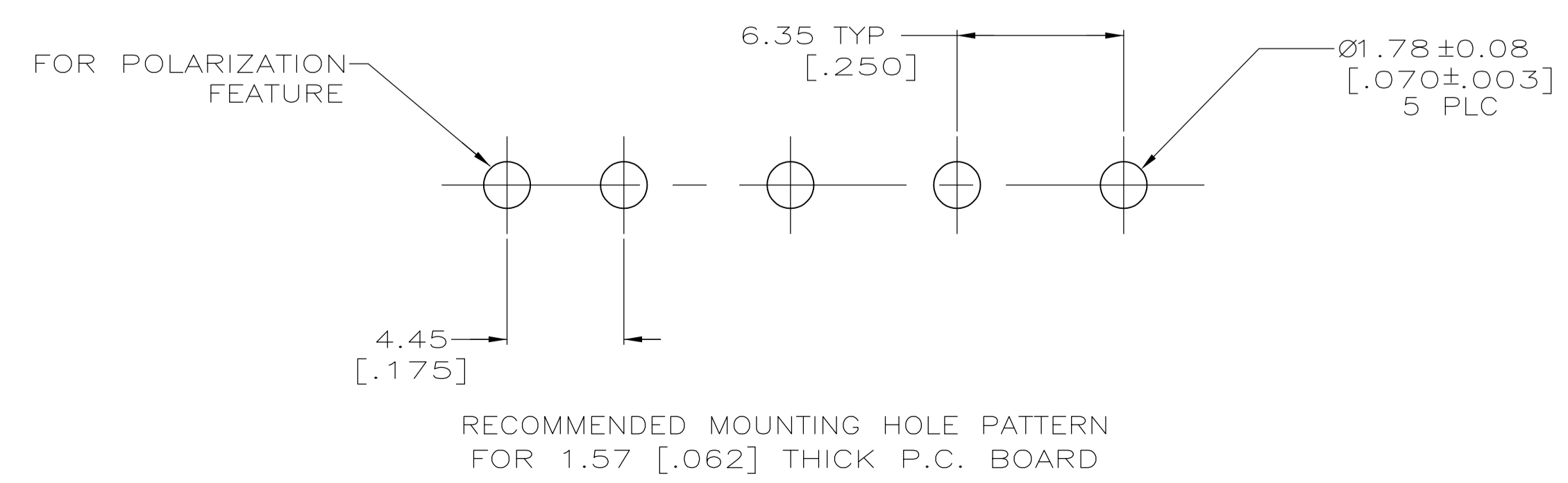
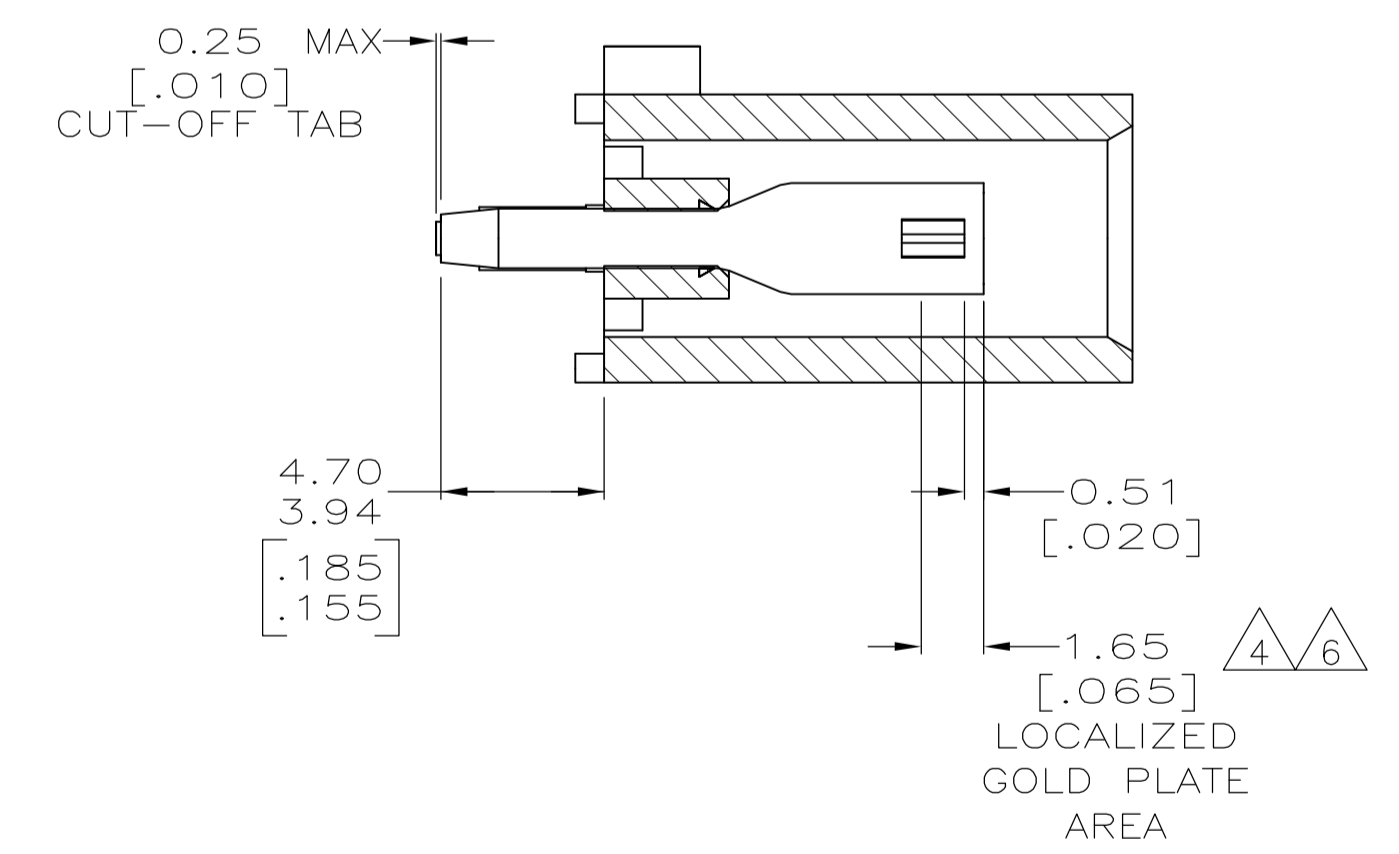
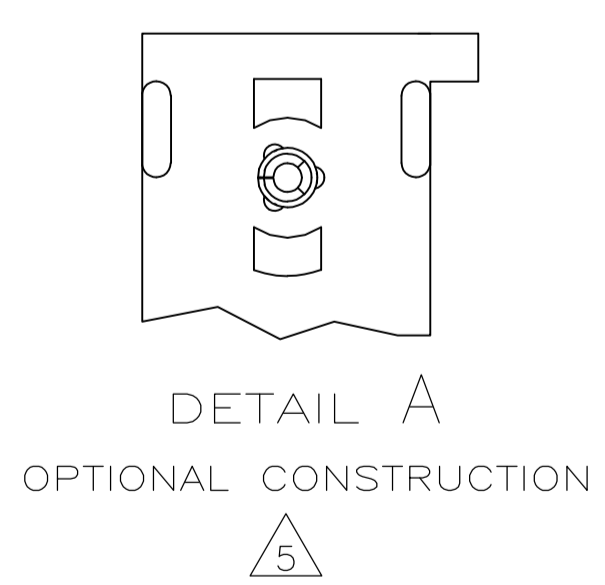
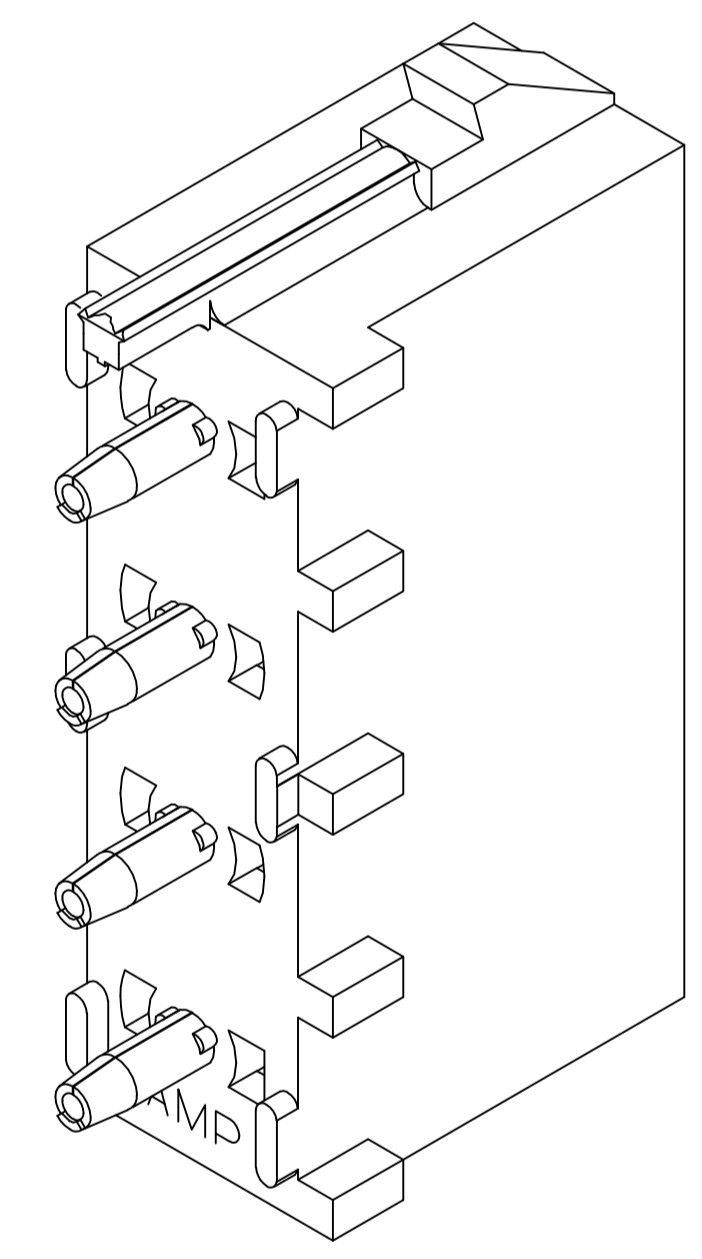


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
B2		REVISED PER ECR-12-011660	06FEB13	KH	TM		



- 1 PARTS COMPLY TO AMP SOLDERABILITY SPECIFICATION 109-11-3.
- 2 CIRCUIT IDENTIFICATION CHARACTERS ARE ADJACENT TO THE INDICATED CAVITIES, BUT LOCATION AND ORIENTATION MAY DIFFER FROM PRINT.
- 3 DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.
- 4 CONTACT IS STAMPED FROM PRE-PLATED STOCK WHICH IS PLATED OVERALL WITH 0.00127 - 0.00178 [.000050 - .000070] NICKEL, THEN STRIPED WITH 0.00076 [.000030] GOLD IN CONTACT AREA INDICATED AND MATTE TIN LEAD ON SOLDER TAIL END.
- 5 DRAIN HOLES LOCATED AS SHOWN. OPTIONAL CONSTRUCTION- ALL DRAIN HOLES LOCATED 90° AS SHOWN IN DETAIL A.
- 6 CONTACT IS STAMPED FROM PRE-PLATED STOCK WHICH IS PLATED OVERALL WITH 0.00127 - 0.00178 [.000050 - .000070] NICKEL, THEN STRIPED WITH 0.00076 [.000030] GOLD IN CONTACT AREA INDICATED AND MATTE TIN ON SOLDER TAIL END.
- 7 SUPERSEDED BY 794783-3



PHOSPHOR BRONZE, GOLD	NYLON, UL94V-0, BLACK	794783-3
PHOSPHOR BRONZE, GOLD	NYLON, UL94V-0, BLACK	794783-2
PHOSPHOR BRONZE, PRE-TIN	NYLON, UL94V-0, BLACK	794783-1
CONTACT MATERIAL AND FINISH	HOUSING MATERIAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN L. McEACHIN 19-JUN-2000	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK K. COBLE 19-JUN-2000	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD K. COBLE 19-JUN-2000	NAME SOCKET HEADER ASSEMBLY, POLARIZED, 4 CIRCUIT UNIVERSAL MATE-N-LOK™
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.13 [.005] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± 0°30'		PRODUCT SPEC	APPLICATION SPEC
MATERIAL SEE TABLE	FINISH SEE TABLE	WEIGHT -	SIZE A1
CUSTOMER DRAWING		SCALE 5:1	SHEET 1 OF 1
		DRAWING NO. 794783	RESTRICTED TO
		REV B2	



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.