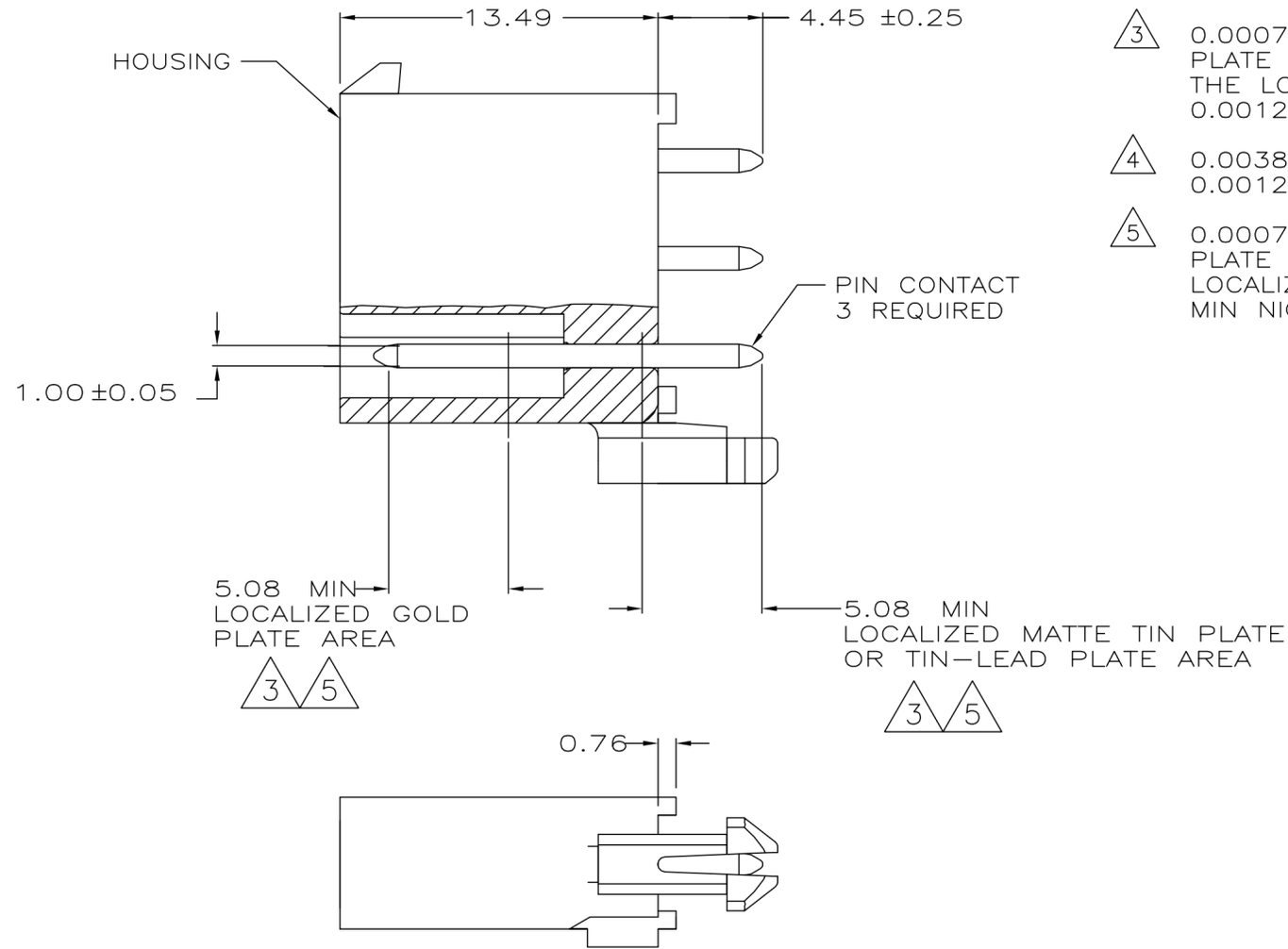
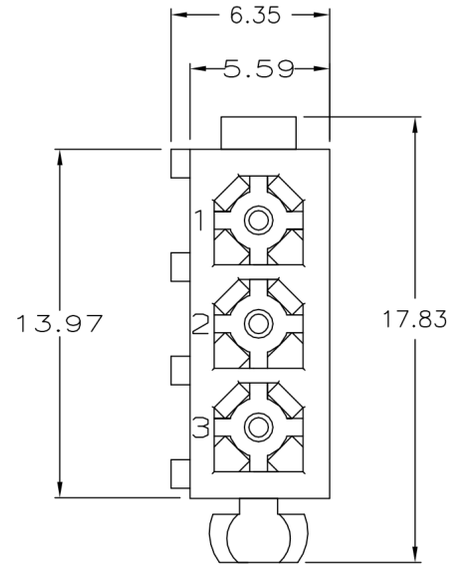
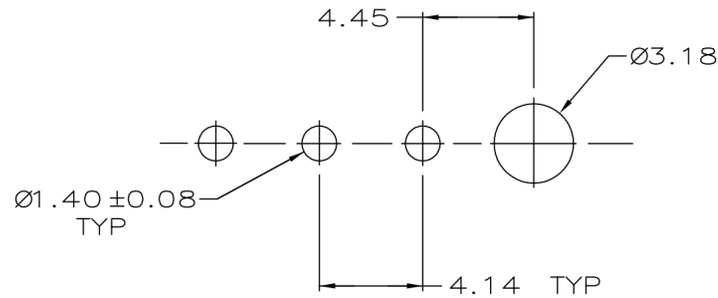


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
CM	0	M1	REVISED PER ECR-16-010553	07AUG2017	BW	SG	



- 1 PINS TO COMPLY WITH AMP SOLDERABILITY SPEC. 109-11-3.
- 2 0.00381 MIN MATTE TIN LEAD PLATE OVER 0.00127 MIN NICKEL.
- 3 0.00076 MIN GOLD PLATE IN THE LOCALIZED PLATE AREA, 0.00381 MATTE TIN LEAD IN THE LOCALIZED PLATE AREA, BOTH OVER 0.00127 MIN NICKEL.
- 4 0.00381 MIN MATTE TIN PLATE OVER 0.00127 MIN NICKEL.
- 5 0.00076 MIN GOLD PLATE IN THE LOCALIZED PLATE AREA, 0.00381 MATTE TIN IN THE LOCALIZED PLATE AREA, BOTH OVER 0.00127 MIN NICKEL.



RECOMMENDED LAYOUT FOR 1.57 THICK BOARD
 TOLERANCES NON-ACCUMULATIVE

BRASS, TIN	4	NYLON, UL94V-0	BLACK	5-770170-0
BRASS, GOLD	5	NYLON, UL94V-0	WHITE	1-770170-1
BRASS, TIN	4	NYLON, UL94V-0	WHITE	1-770170-0
BRASS, GOLD	3	NYLON, UL94V-0	WHITE	770170-2
BRASS, TIN-LEAD	2	NYLON, UL94V-0	WHITE	770170-1
MATERIAL	FINISH	MATERIAL	COLOR	PART NO.

DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PIN		HOUSING	
mm		0 PLC ± -		DWN S CARPENTER 08JUN05		SIZE A2	CAGE CODE 00779
		1 PLC ± -		CHK R JONES 28JUL2003		SCALE 1:1	SHEET 1 of 1
		2 PLC ± 0.13		APVD R JONES 28JUL2003	NAME	REV M1	
		3 PLC ± -		PRODUCT SPEC	TE Connectivity		
		4 PLC ± -		APPLICATION SPEC	HEADER ASSEMBLY, 3 CKT, MINI UNIVERSAL MATE-N-LOK		
		ANGLES ± -		WEIGHT -	DRAWING NO C=770170		
MATERIAL -	FINISH -			CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO -		



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.