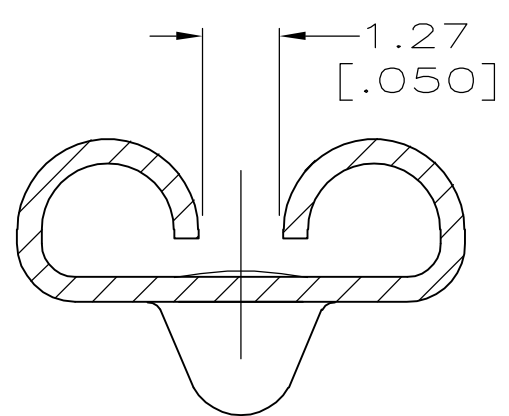
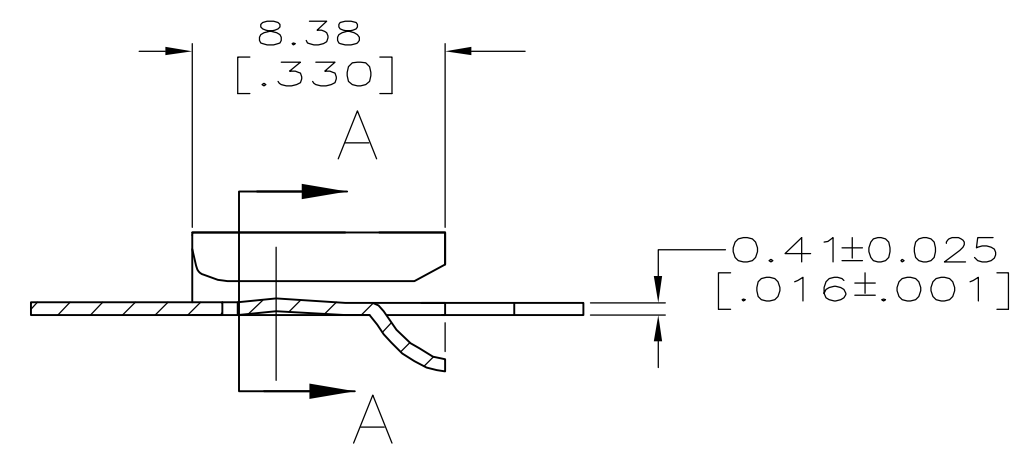
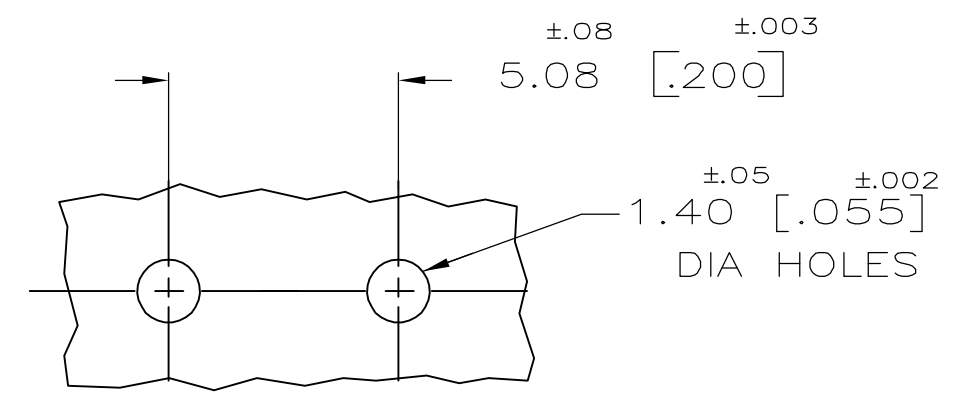
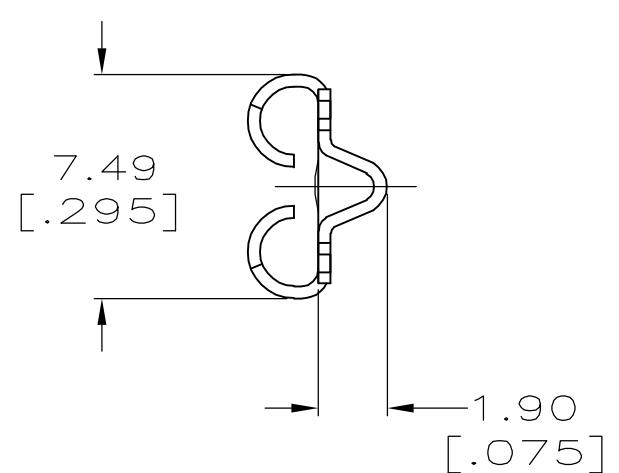
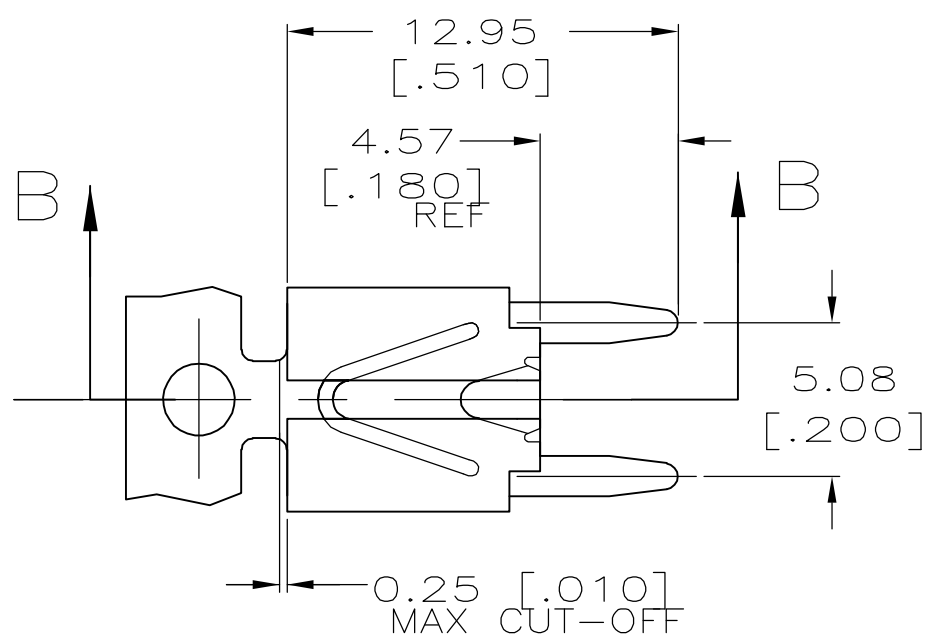


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
AF	50	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			D2	REV PER ECR 05-013999	25OCT05	JR	PD

- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS.
- △2 0.00254 [.000100] MIN THK TIN OVER 0.00127 [.000050] MIN NICKEL
- 3 MATING TAB THK IS 0.635±0.025 [.025±.001].
- △4 REVERSE REELING OF -1



SECTION A-A
SCALE 8:1

△4	1217137-2
	1217137-1
	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	JR RUTH	26JAN99		Tyco Electronics Corporation	
DIMENSIONS: INCHES		CHK	MS FEHER	26JAN99		Harrisburg, PA 17105	
		APVD	D BRATINA	26JAN99		NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC		RECEPTACLE, FASTON, 6.35/5.21		RESTRICTED TO	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC		[.250/.205] SERIES, PC BOARD MOUNTED		-	
1 PLC ± -		WEIGHT		A3 00779 C-1217137		-	
2 PLC ± 0.25 [.010]		CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1		SHEET 1 OF 1	
3 PLC ± -						REV D2	
4 PLC ± -							
ANGLES ± -							
FINISH							
H04 BRASS							



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.