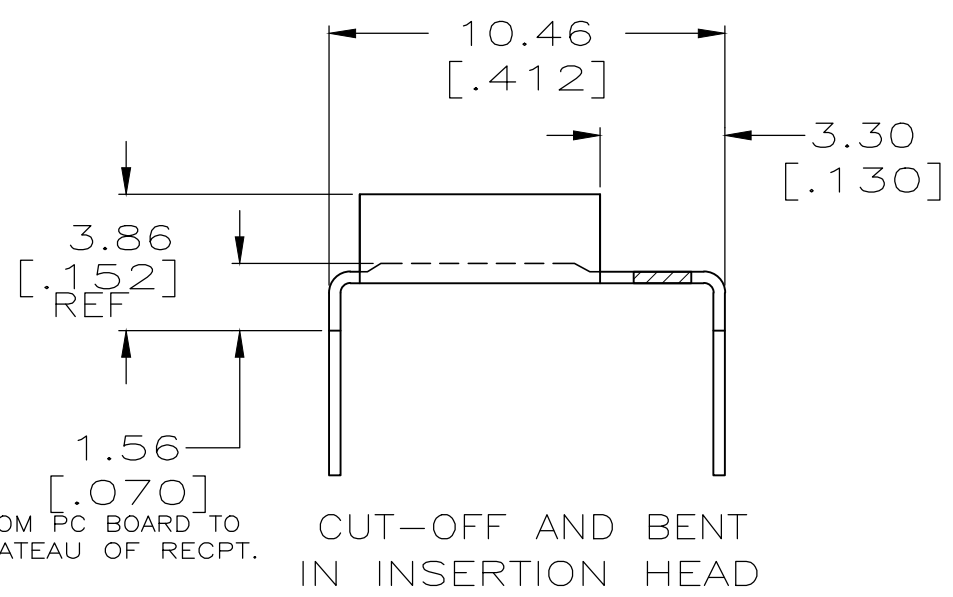
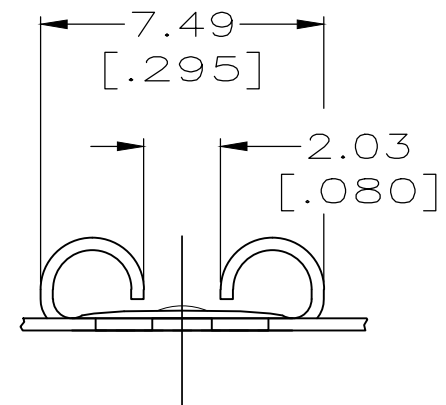
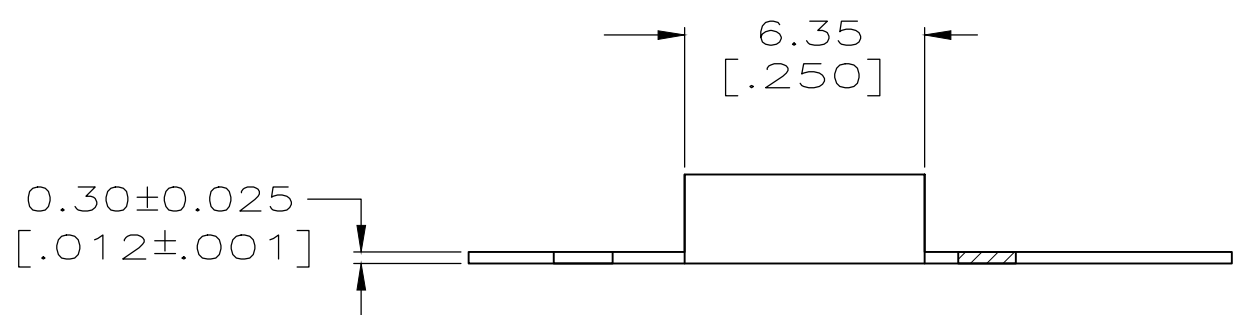
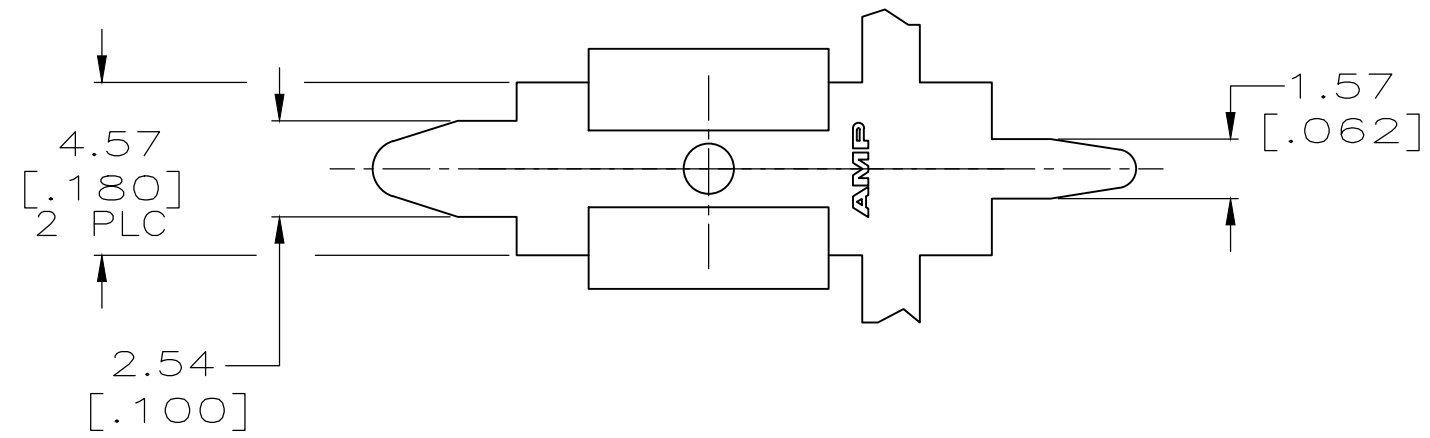


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ,19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	C1	REVISED PER ECR-18-012188	08AUG2018	BDA DH

- MATING TAB THK IS 0.51 ± 0.025 $[\pm 0.020]$.
- CONTINUOUS STRIP ON REELS. TO BE CUT-OFF & BENT IN INSERTION HEAD.



1217107-1
PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	JR RUTH	11/14/97	STE TE CONNECTIVITY		
DIMENSIONS: MM [INCHES]		CHK	MS FEHER	11/14/97			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	P DESANTIS	11/14/97	NAME		
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC		RECEPTACLE, FASTON, 6.35 [.250] SERIES			
1 PLC ±-		APPLICATION SPEC		SIZE			
2 PLC ±0.13 [.005]		-		CAGE CODE			
3 PLC ±-		-		DRAWING NO			
4 PLC ±-		-		RESTRICTED TO			
ANGLES ±-		-		A3 00779 C- 1217107			
MATERIAL		FINISH		WEIGHT			
H04 PHOS BRONZE		0.002032 [.000080] MIN TIN		-			
CUSTOMER DRAWING				SCALE	5:1	SHEET	1 OF 1
				REV	C1		



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.