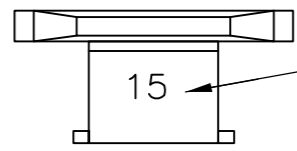


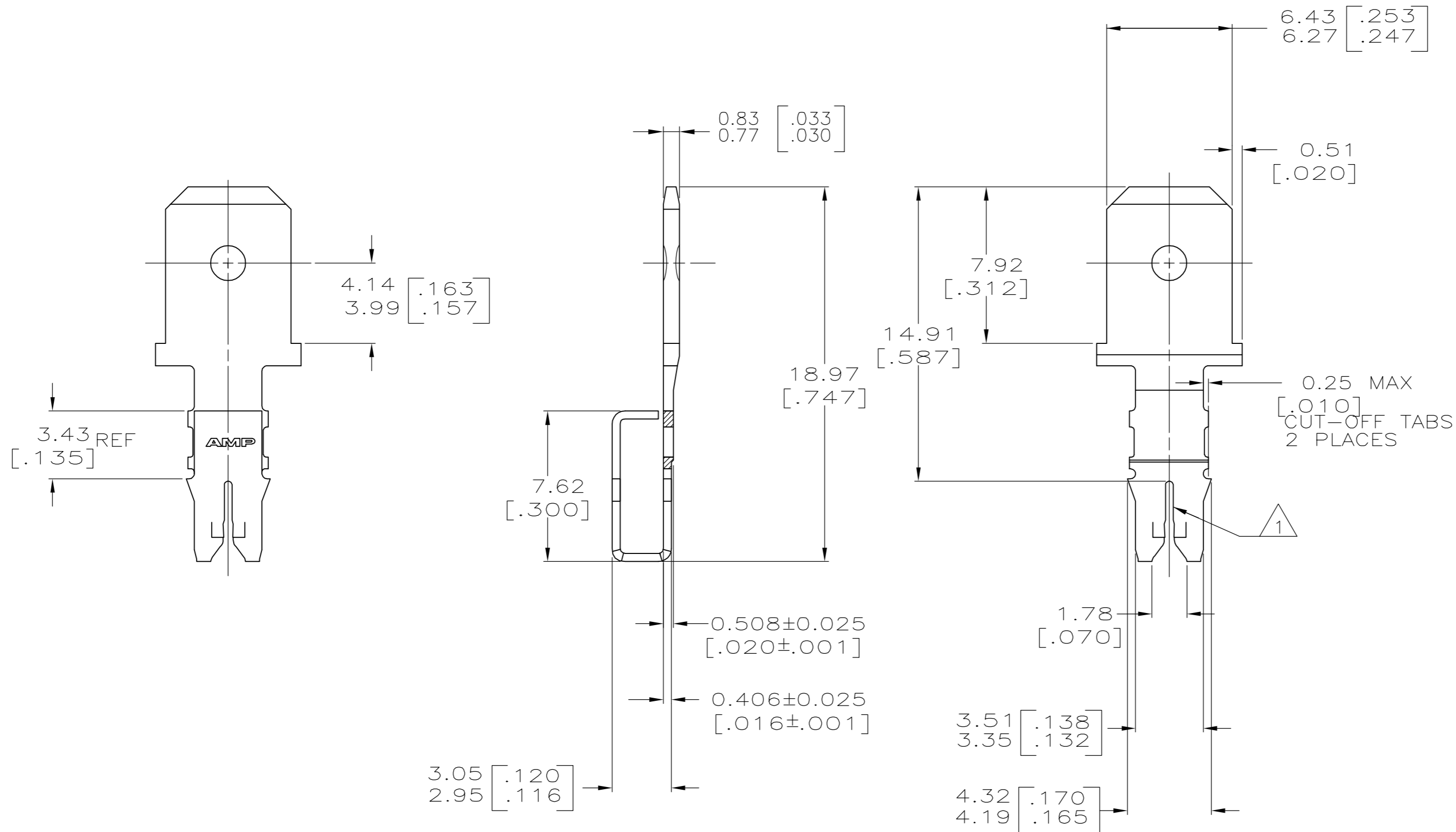
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	B	REVISED PER ECR-06-010412	26OCT06	HMR KR



IDENTIFICATION NUMBER 15 FOR
MAGNET WIRE RANGE

- 1 SLOT TERMINATES A SINGLE MAGNET WIRE, COPPER RANGE IS 0.64-0.81mm [#22-#20] AWG.
- 3 AFTER INSERTION INTO PLASTIC HOLDER TAB PORTION MUST BE BENT OVER 45° TO 90° OR POTTED-IN TO PREVENT PULL-OUT WHEN MATING RECEPTACLE IS DISCONNECTED.



1217031-1
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R.GRZYBOWSKI 24NOV97	tyco Electronics Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK M.S.FEHER 24NOV97	NAME TAB, 6.35[.250] FASTON™ LOOSE PIECE, MAG-MATE™	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD N.E.NEFF 24NOV97	PRODUCT SPEC 108-2012	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC 114-2046		
1 PLC ± -		SIZE A2		
2 PLC ± 0.25[.010]		CAGE CODE 00779		
3 PLC ± -		DRAWING NO C=1217031		
4 PLC ± -		RESTRICTED TO -		
ANGLES ± -		SCALE 5:1		
FINISH 0.002038[.000080] MIN TIN PER MIL-T-10727		SHEET 1 of 1		
MATERIAL 082 HARD PRE-MILLED BRASS		REV B		
CUSTOMER DRAWING				



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.