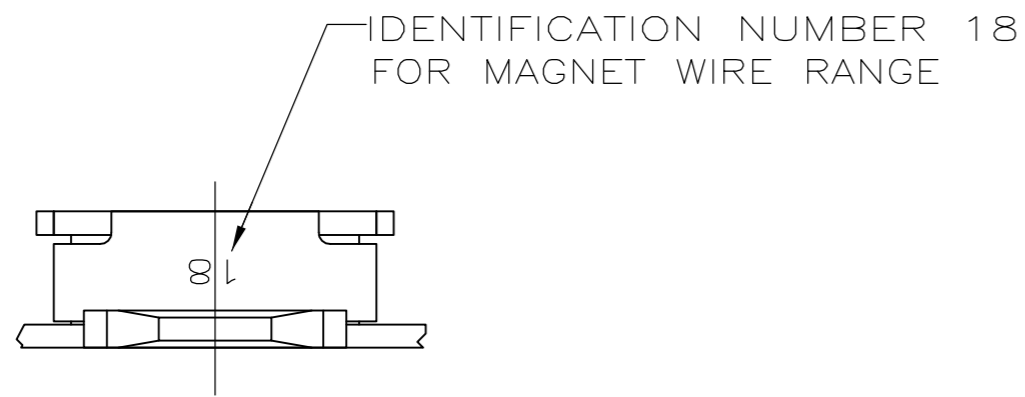
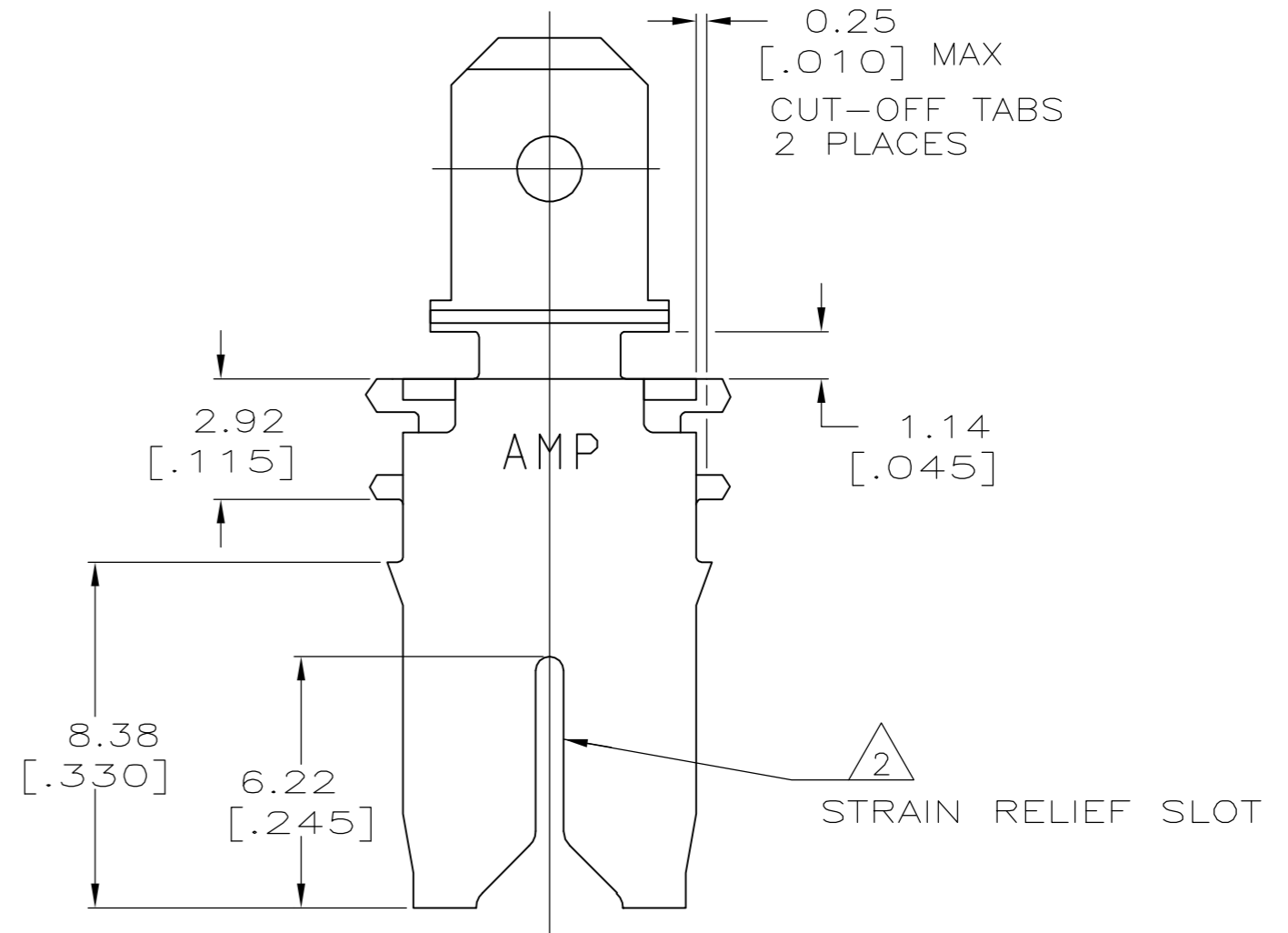
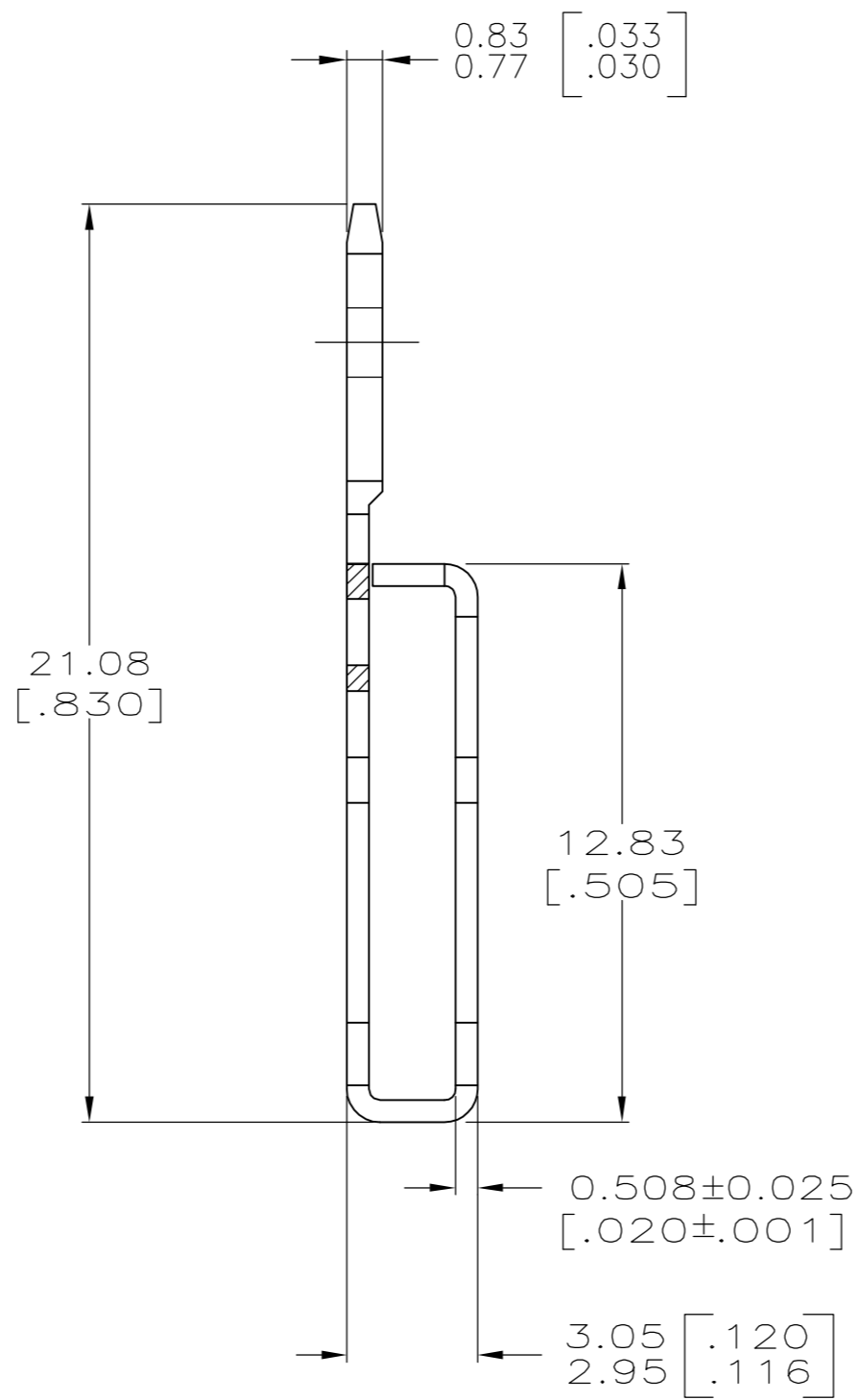
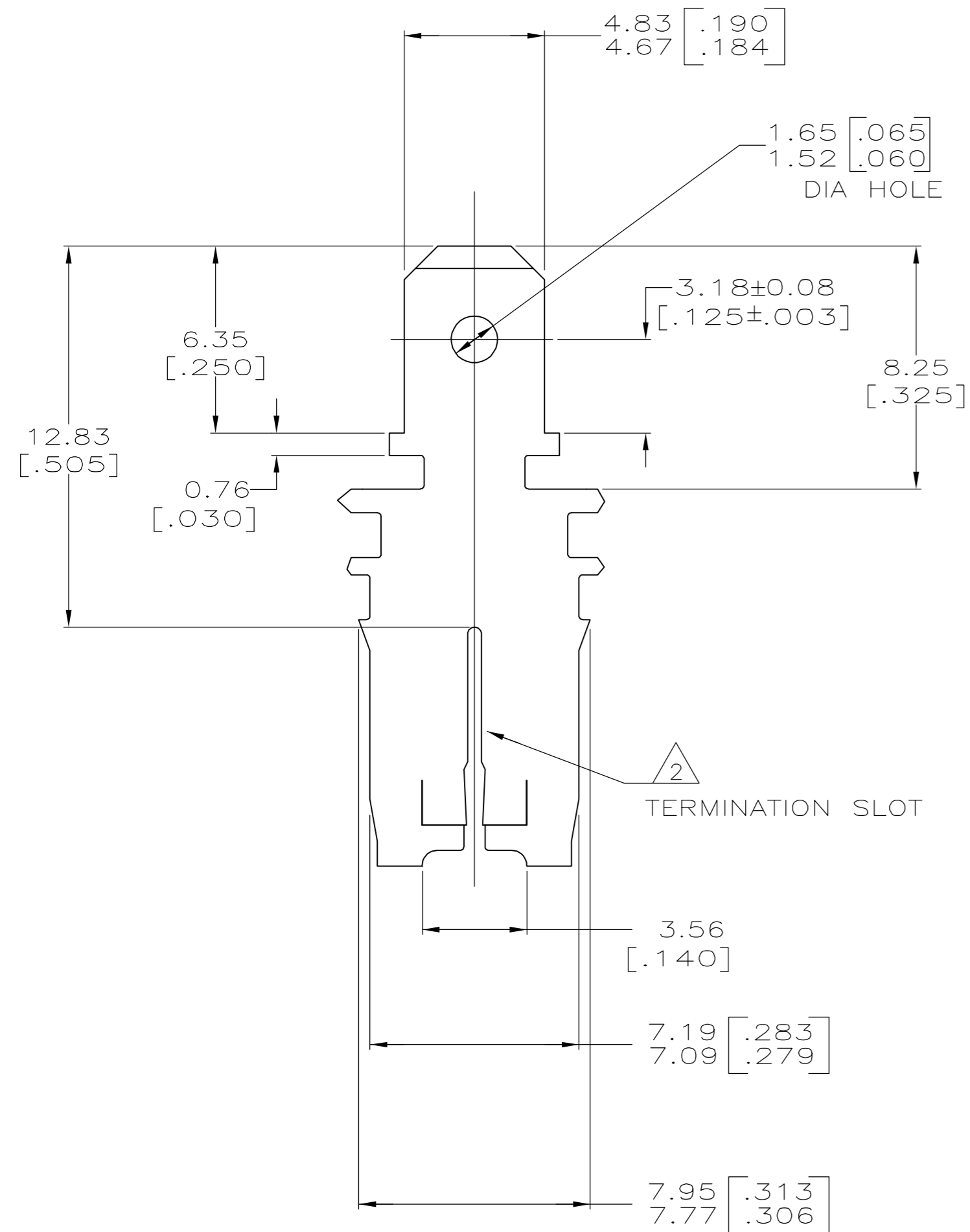


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	C	REVISED PER ECR-06-010427		31AUG06	HMR	KR	



- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS LOCATED ON 8.38±0.08 [.330±.003] CENTERS.
- 2 SLOT TERMINATES EITHER A SINGLE OR DOUBLE MAGNET WIRE OF THE SAME SIZE AND TYPE. COPPER RANGE: 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.
- 4 VARNISH RESIST OVER 0.002032 [.000080] MIN TIN PLATE
- 5 PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION



4	5
0.002032 [.000080] MIN TIN PL	1217339-1
FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 23FEB2000 MICHAEL S. FEHER	<b>tyco</b> Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK 23FEB2000 KURT A. RANDOLPH	NAME KURT A. RANDOLPH	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 23FEB2000 KURT A. RANDOLPH	PRODUCT SPEC 108-2053	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	APPLICATION SPEC 114-2066	SIZE A2	CAGE CODE 00779
2 PLC ± 0.25[.010]	3 PLC ± -	WEIGHT -	DRAWING NO C=1217339	RESTRICTED TO -
4 PLC ± -	ANGLES ± -	CUSTOMER DRAWING	SCALE 6:1	SHEET 1 of 1
MATERIAL 082 BRASS	FINISH SEE TABLE	REV C		

1217339

A



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.