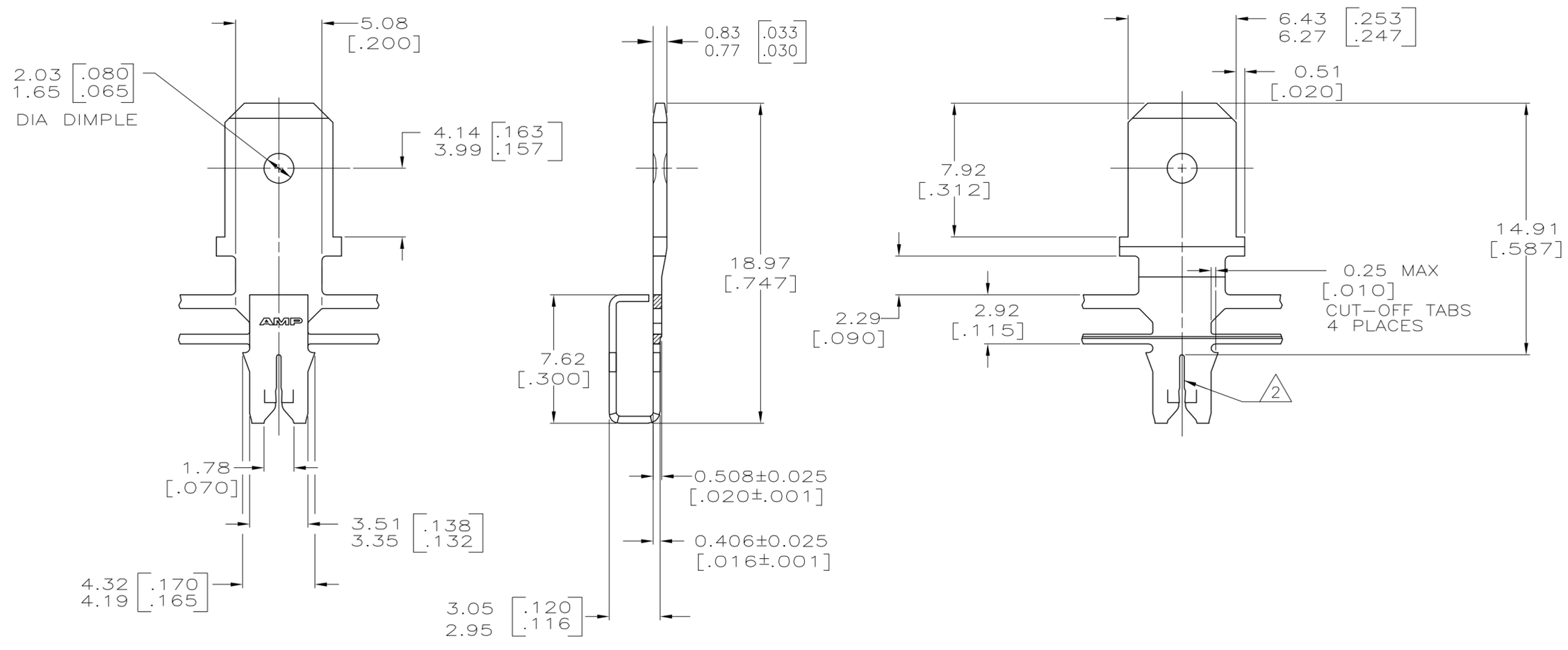


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	B	REVISED PER ECR-06-010412	09NOV06	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 WIRES OF THE SAME TYPE AND SIZE, COPPER RANGE: 0.36-0.57mm [#27-#23] 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 CAVITY SPECIFICATION TO BE MODIFIED TO ACCEPT WIDER TAB TRANSITION.



63920-1  
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN MICHAEL S. FEHER 10JUL96	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK RICHARD GRZYBOWSKI 11JUL96	TAB, 6.35[.250] FASTON™ MAG-MATE™	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD GARY PORTA 12JUL96	NAME	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC 108-2012		
2 PLC ± 0.25[.010]	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC 114-2046 4		
4 PLC ± -	ANGLES ± -	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO		
MATERIAL 082 PRE-MILLED BRASS	FINISH 0.002032[.000080] MIN TIN PER MIL-T-10727	WEIGHT -	A2 00779 C-63920	-
CUSTOMER DRAWING		SCALE 5:1	SHEET 1 of 1	REV B

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9