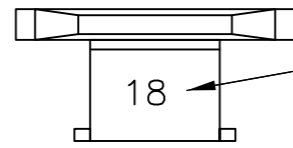


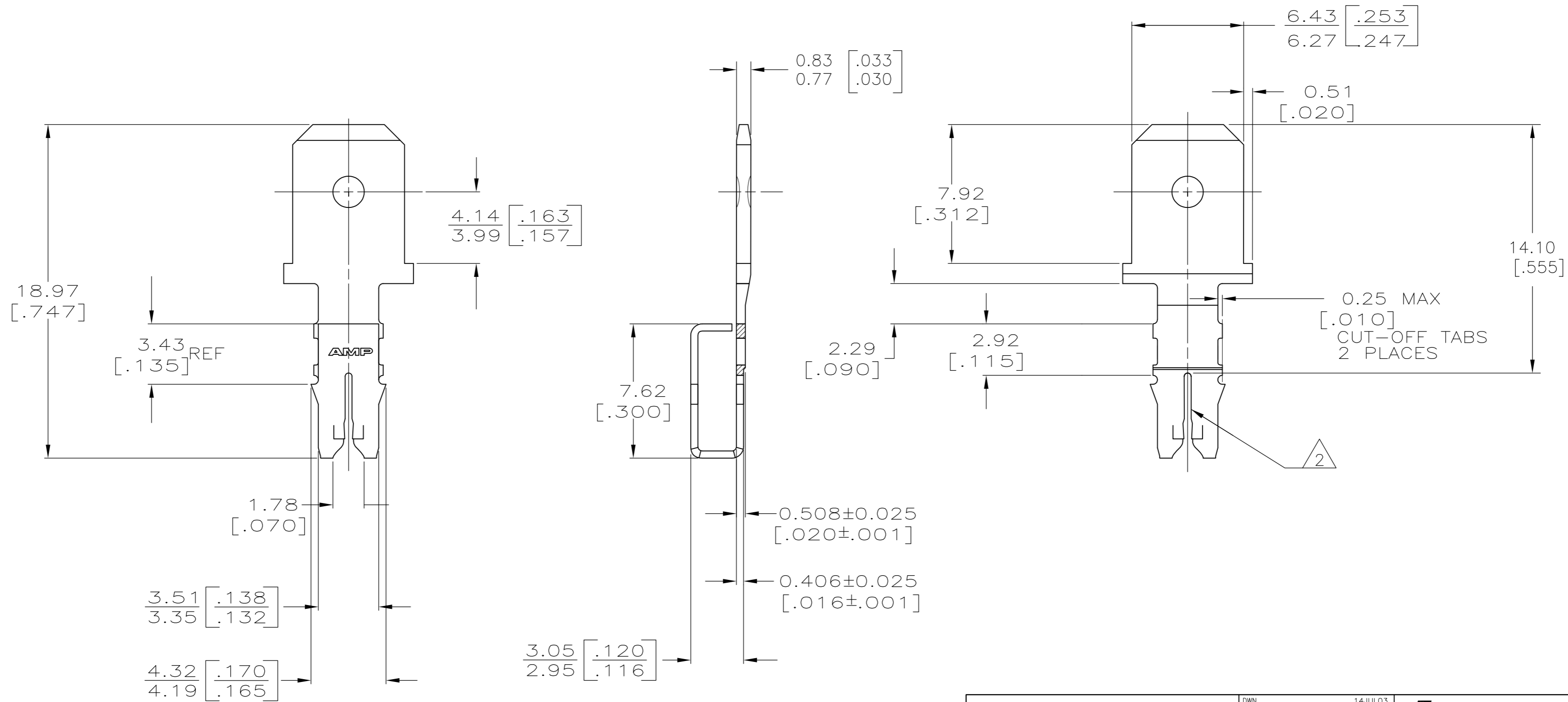
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
AF	50	F		REVISED PER ECR-09-011519	29MAY09	HMR	KR



IDENTIFICATION NUMBER 18 FOR
MAGNET WIRE RANGE

- 1 LOOSE PIECE OUT OF DIE 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 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.
- 4 SPECIAL CAVITY ANVIL HEIGHT REQUIRED
3.30±0.07[.130±.003]REF APPLICATION SPEC 114-2046,
SEC 3.2, NOTE 7



1217975-1
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN jr ruth 14JUL03	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK KURT A. RANDOLPH 14JUL03	NAME KURT A. RANDOLPH 14JUL03	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD KURT A. RANDOLPH 14JUL03	PRODUCT SPEC 108-2012	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC 114-2046 4		
1 PLC ± -		SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 1217975
2 PLC ± 0.25 [.010]		RESTRICTED TO -		
3 PLC ± -		SCALE 5:1		
4 PLC ± -		SHEET 1 OF 1		
ANGLES ± -		REV F		
MATERIAL 4M PRE-MILLED BRASS	FINISH 0.002037 [.000080] MIN TIN PLATE	CUSTOMER DRAWING		

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9