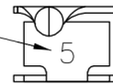


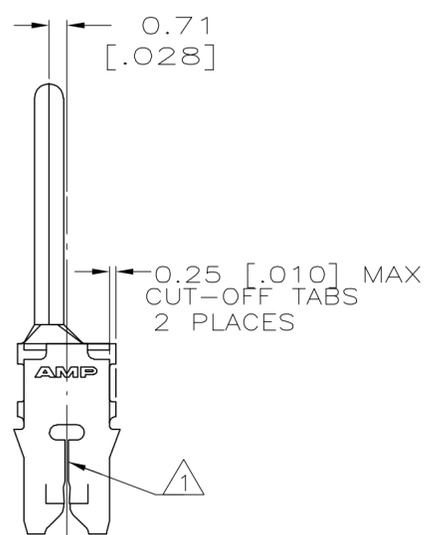
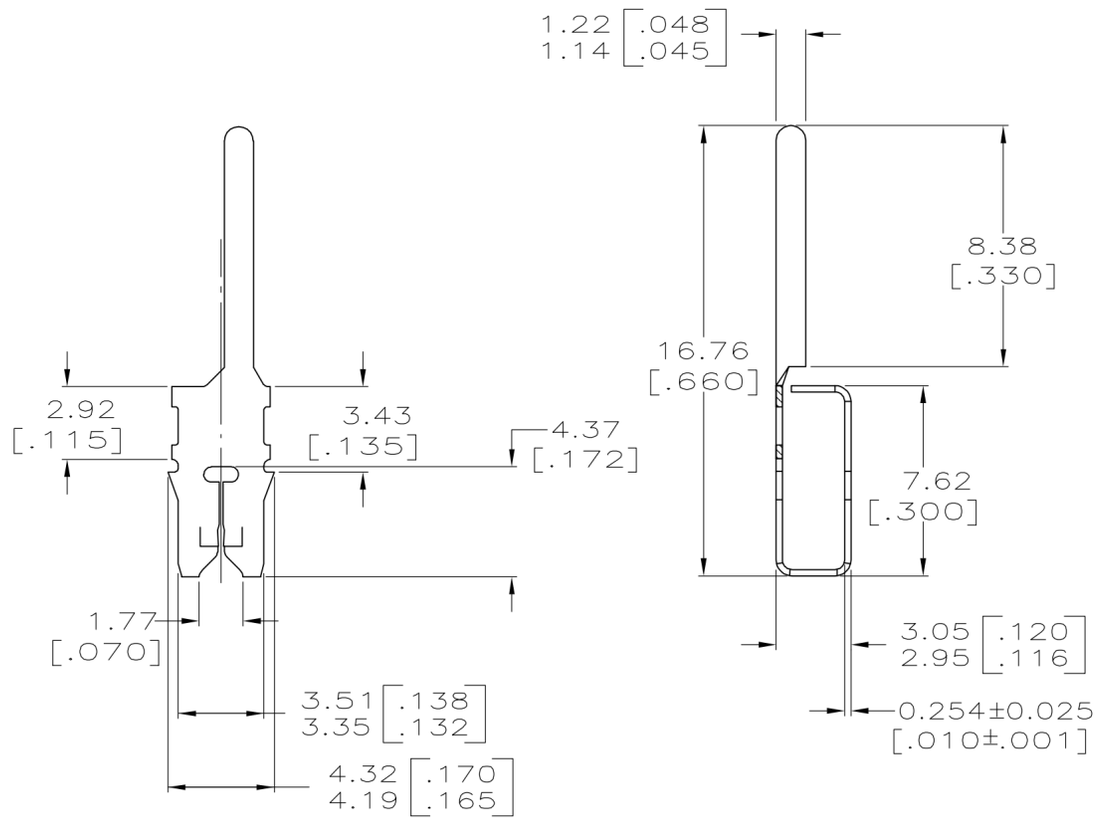
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	C	REV PER ECR 05-010705	03NOV05	JR KR

IDENTIFICATION NUMBER FOR
MAGNET WIRE RANGE



- ① SLOT TERMINATES EITHER SINGLE OR DOUBLE COPPER MAGNET WIRES OF THE SAME SIZE, 0.23-0.32mm [#31-#28] AWG.
- ② 0.002032 - 0.00381 [.000080-.000150] TIN PLATE PER MIL-T-10727



63879-1
PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 11/OCT/95 MICHAEL S. FEHER	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
TERMINATIONS SHUTTER		CHK 16/OCT/95 RICHARD GRZYBOWSKI		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 16/OCT/95 TL SHUTTER	NAME	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.15 [.006] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± - FINISH ②		PRODUCT SPEC 108-2012	PIN, LOOSE PIECE, 1.22 [.048] DIA, LEFT HAND, MAG-MATE	
MATERIAL H04 BRASS		APPLICATION SPEC 114-2046	SIZE A2	CAGE CODE 00779
		WEIGHT -	DRAWING NO C=63879	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING			SCALE 5:1	SHEET 1 of 1
			REV C	

63879

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