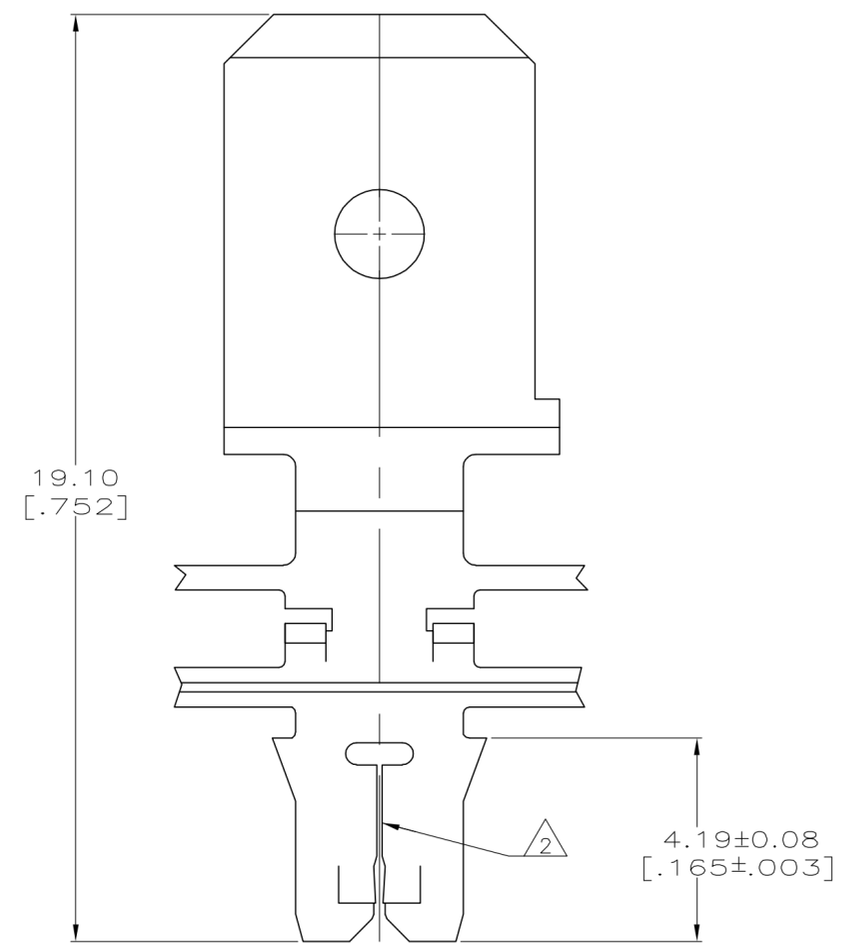
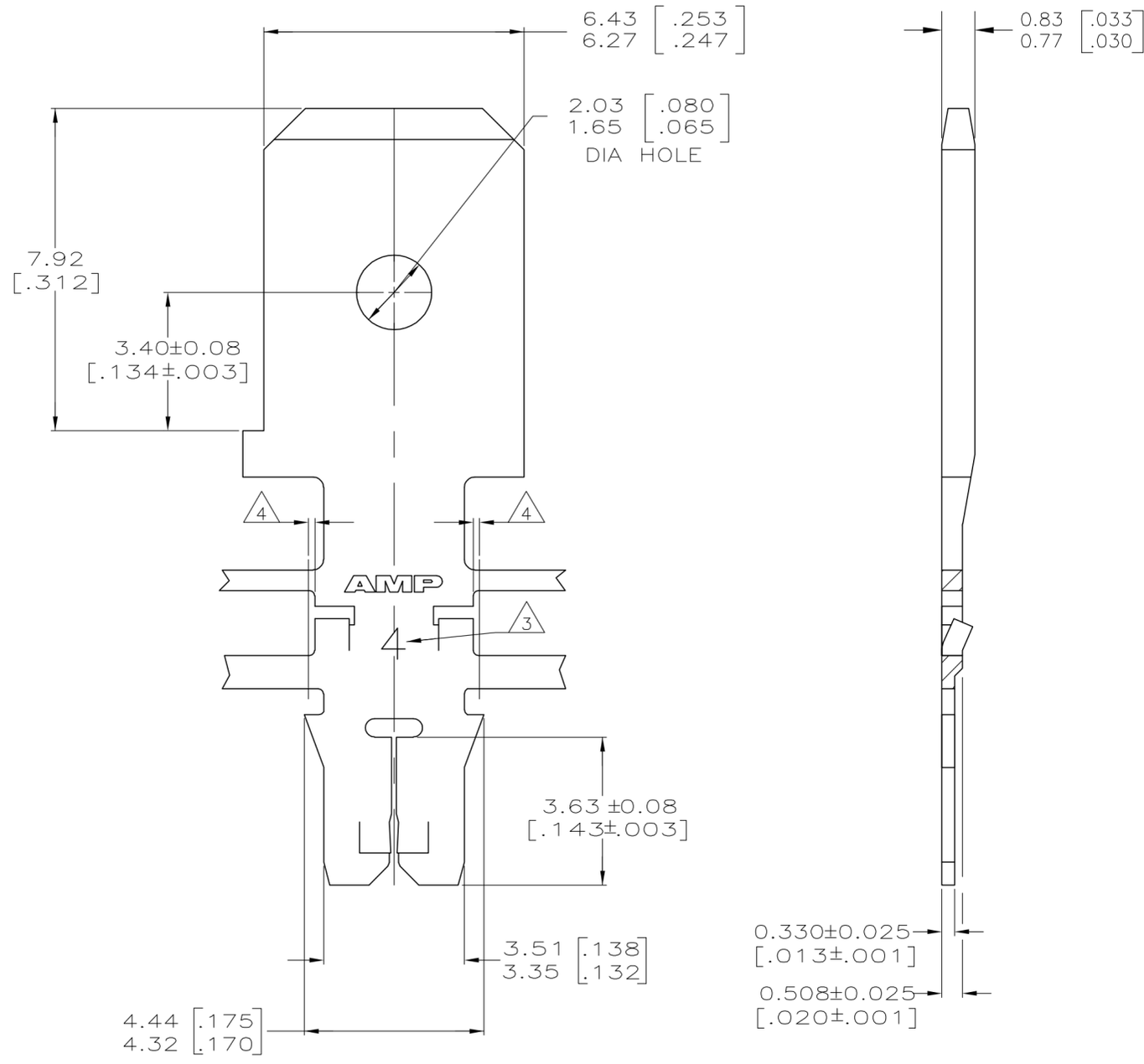


LOC	DIST	REVISIONS					
AF	50	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		G		REVISED PER ECR-06-010423	13SEP06	HMR	KR

- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS LOCATED ON 8.38±0.08 [.330±.003] CENTERS.
- 2 SLOT ACCEPTS 0.18-0.23mm [#33-#31] AWG COPPER MAGNET WIRE. TWO WIRES OF THE SAME SIZE MAX PER SLOT
- 3 IDENTIFICATION NUMBER 4 FOR THE MAGNET WIRE SLOT SIZE
- 4 0.25 [.010] MAX CARRIER CUT-OFF TABS
- 5 PRE-PRODUCTION - F.A.S.R. REQUIRED.



OBSOLETE	082 PRE-MILLED BRASS	5	63716-2
	4M PRE-MILLED BRASS		63716-1
MATERIAL		PART NUMBER	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	L.A.MAYER	9-27-93		Tyco Electronics Corporation	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK	M.S. FEHER	9-27-93		Harrisburg, PA 17105-3608	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	A.HUNT III	9-27-93		NAME	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC		108-1484		TAB, 6.35 [.250] FASTON™	
2 PLC ± 0.13 [.005]	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC		114-2140		MAG-MATE™ Slim Line	
4 PLC ± -	ANGLES ± -	MATERIAL		SIZE	A2	CAGE CODE	00779
FINISH	0.002032 [.000080] MIN TIN PLATE	SEE TABLE		WEIGHT	-	DRAWING NO	G-63716
CUSTOMER DRAWING		SCALE		10:1	SHEET	1 of 1	REV
						G	

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