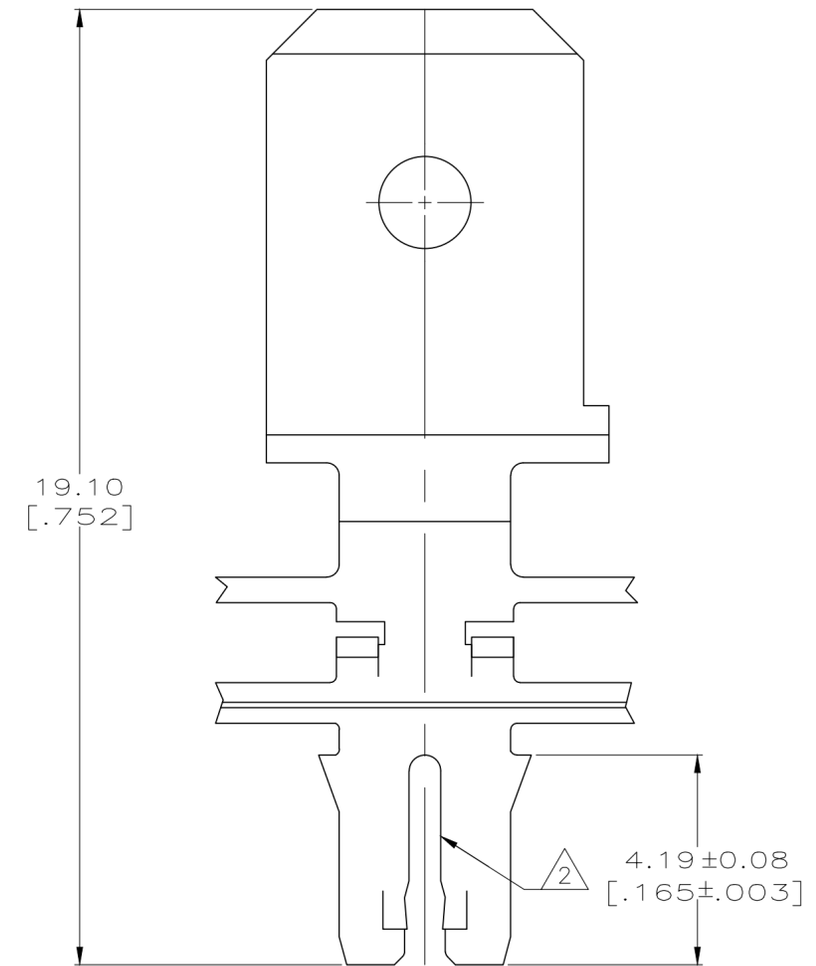
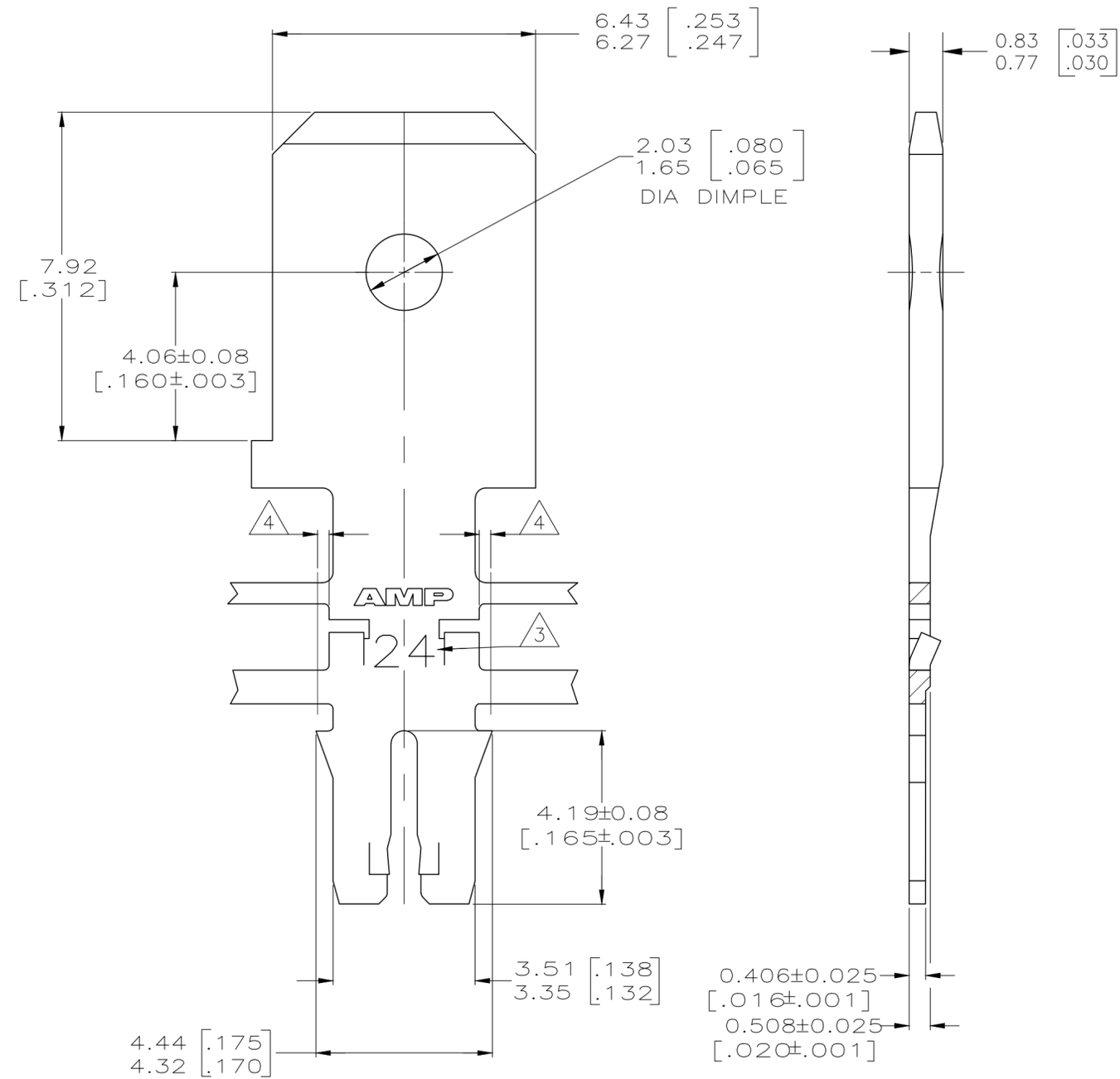


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	G3	REVISED PER ECR-18-014081	21SEP2018	BDA SV

- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS
LOCATED ON 8.38±0.08 [.330±.003] CENTERS
- 2 SLOT ACCEPTS 0.91-1.15mm [#19-#17] AWG COPPER MAGNET WIRE.
ONE WIRE MAX PER SLOT
- 3 IDENTIFICATION NUMBER 24 FOR THE MAGNET WIRE SLOT SIZE
- 4 0.25[.010] MAX CARRIER CUT-OFF TABS



OBSOLETE	082 PRE-MILLED BRASS	63740-2
	4M PRE-MILLED BRASS	63740-1
MATERIAL		PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN L.A.MAYER 9-1-93	TE TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK M.S. FEHER 9-1-93		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A.HUNT III 9-1-93	NAME	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC	TAB, 6.35 [.250] FASTON,™	
2 PLC ± 0.13 [.005]	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC	MAG-MATE™ Slim Line	
4 PLC ± -	ANGLES ± -	108-1484	SIZE A2	CAGE CODE 00779
MATERIAL SEE TABLE	FINISH 0.002032 [.000080] MIN TIN PLATE	114-2140	DRAWING NO C-63740	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING			SCALE 10:1	SHEET 1 OF 1
				REV G3

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