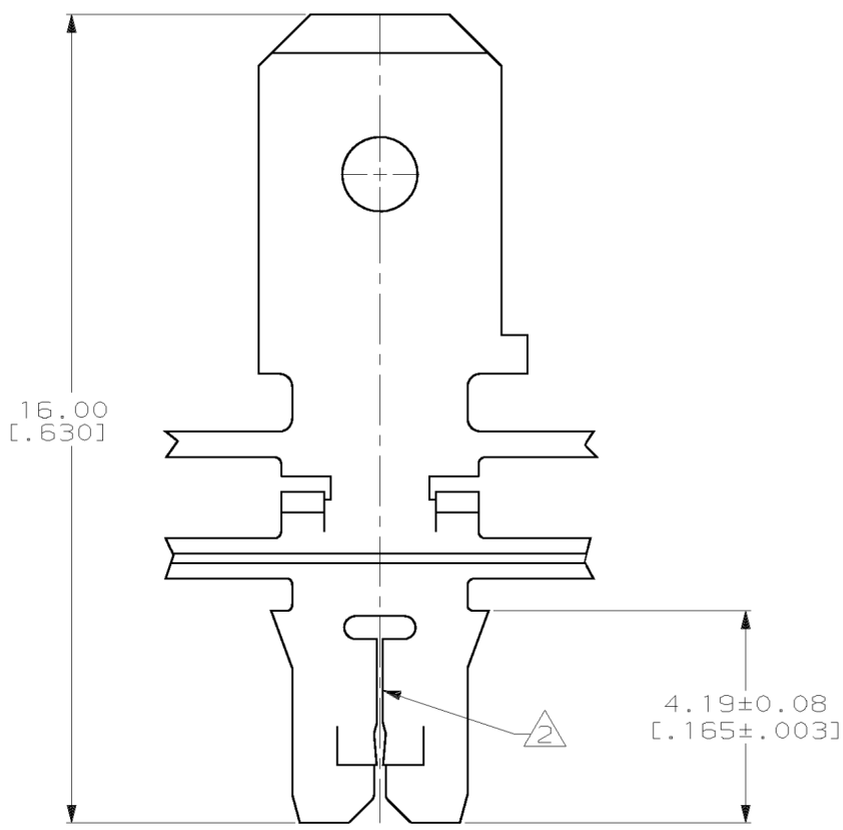
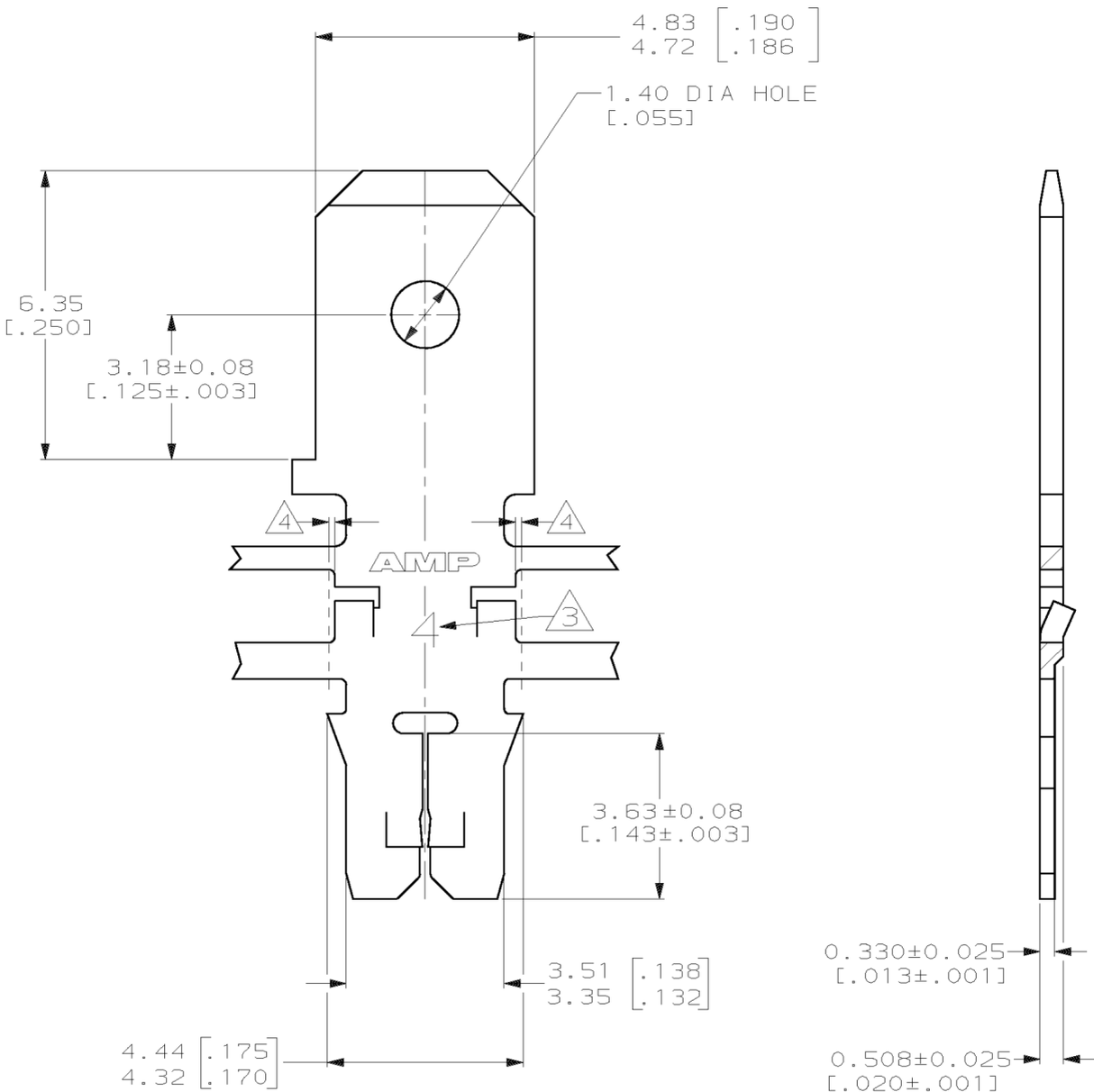


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ,19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	REVISIONS	DATE	APPD
AF	50				F	REVISED PER 063A-0034-01	09FEB01	MF-KR

- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS LOCATED ON 6.86±0.08 [.270±.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



DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN mm [INCHES] TOLERANCES ON:		DR 9-27-93 L.A.MAYER	082 PRE-MILLED BRASS		63710-2
2 PLC DEC ± 0.13 [.005]		CHK 9-27-93 M.S. FEHER	4M PRE-MILLED BRASS		63710-1
3 PLC DEC ± -		APPD 9-27-93 A.HUNT III	MATERIAL		PART NO
ANGLES ± -		APPD 9-27-93 T.L.SHUTTER	NAME		
MATERIAL SEE TABLE		PRODUCT SPEC 108-1484	TAB, 4.75 [.187] FASTON™ MAG-MATE™ Slim Line		
FINISH 0.002032 [.000080] MIN TIN		APPLICATION SPEC 114-2140	SIZE C	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=63710
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		WEIGHT -	SCALE 10:1	SHEET 1 OF 1	

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