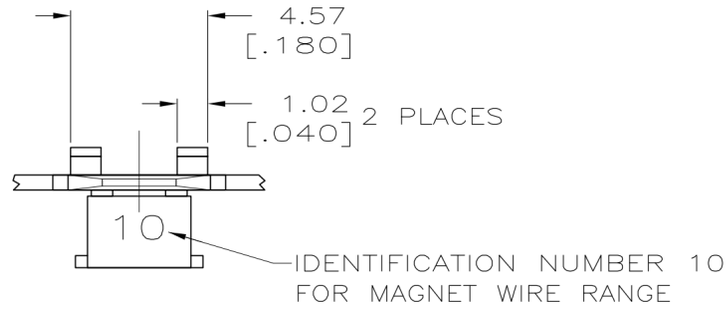
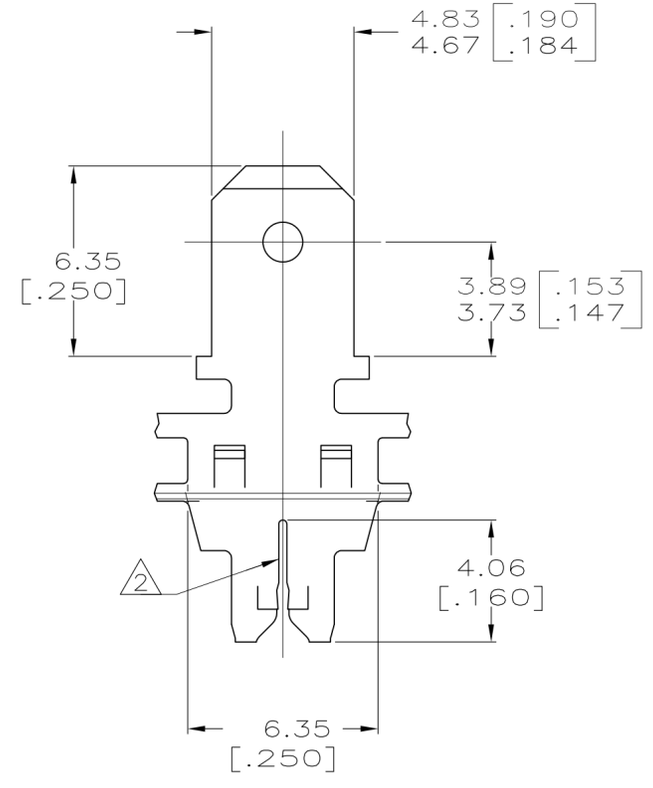
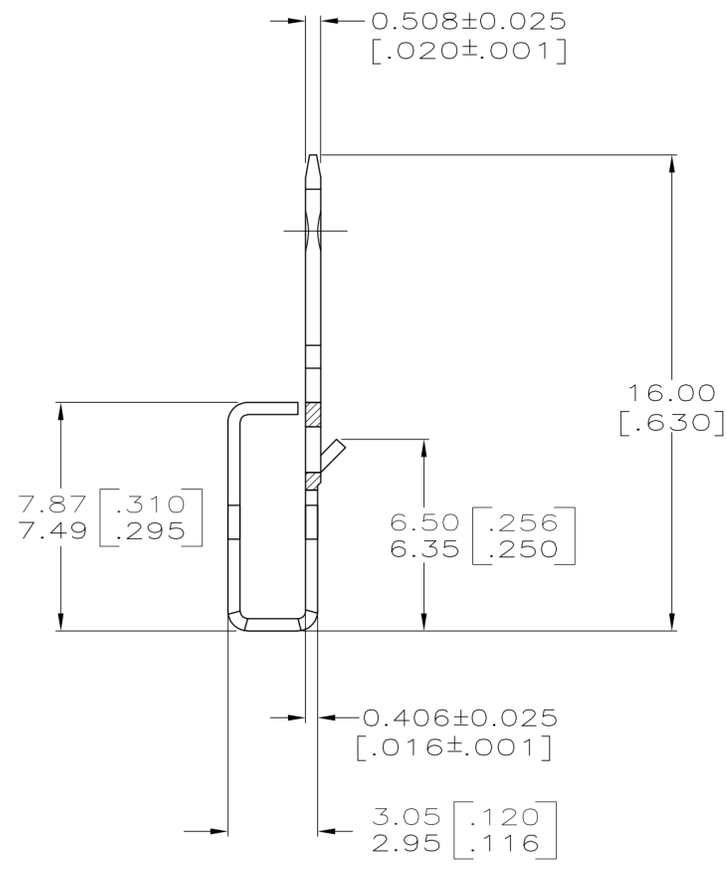
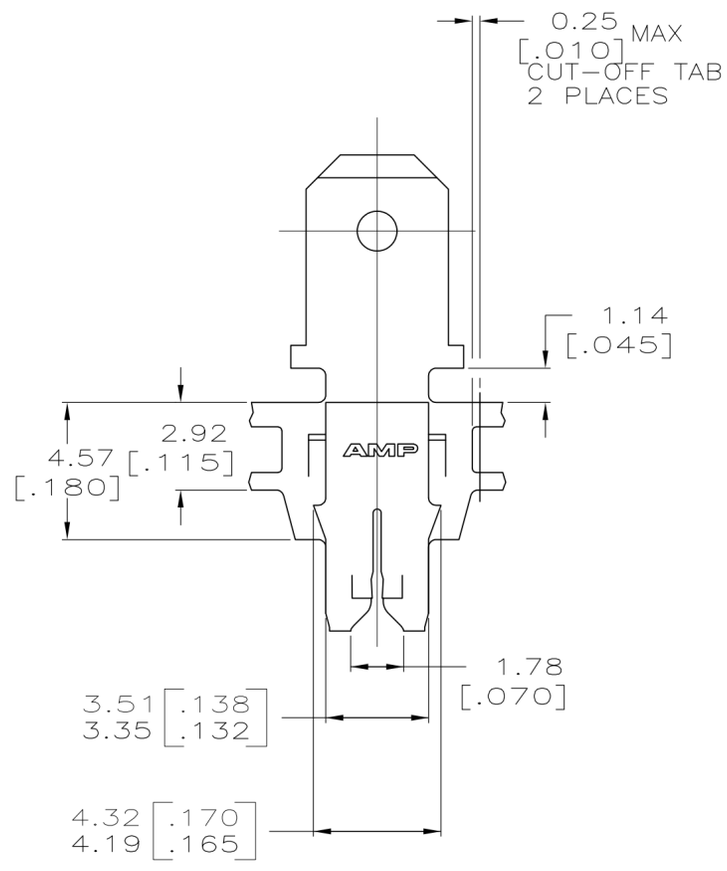


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
AF	50	K1	ECR-13-017177	05NOV13	PKS	RRP	



1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS LOCATED ON 8.38±0.08 [.330±.003] CENTERS.
 2 SLOT TERMINATES A SINGLE OR DOUBLE MAGNET WIRE OF THE SAME SIZE AND TYPE; COPPER RANGE: 0.36-0.57 mm [#27-#23] AWG.



OBSOLETE

082 PRE-MILLED BRASS	63256-2
4M PRE-MILLED BRASS	63256-1
MATERIAL	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 28/MAR/94 R.R. BUCHHEISTER JR.	TE TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK 04/APR/94 MICHAEL S. FEHER		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 04/APR/94 NELSON E. NEFF	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	TAB, 4.75 [.187] FASTON,™	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	MAG-MATE™	
2 PLC ± 0.25 [.010]		114-2094	SIZE	CAGE CODE
3 PLC ± -		WEIGHT -	A2	00779
4 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING	SCALE 6:1	SHEET 1 of 1
ANGLES ± -		FINISH TIN PLATED	DRAWING NO. C-63256	REV K1
MATERIAL SEE CHART		RESTRICTED TO -		

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