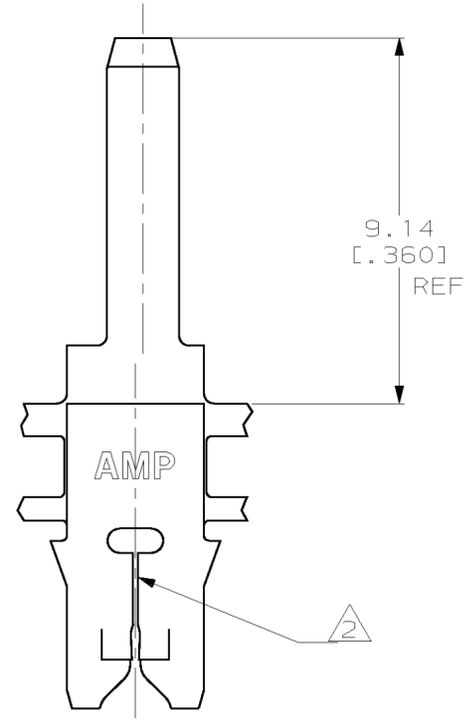
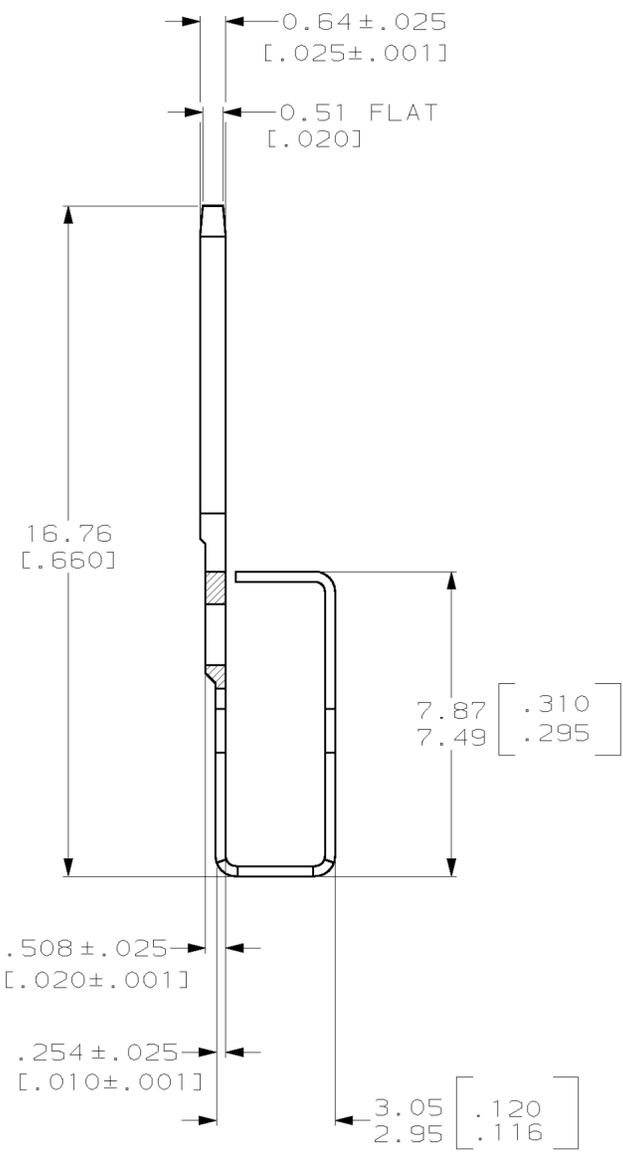
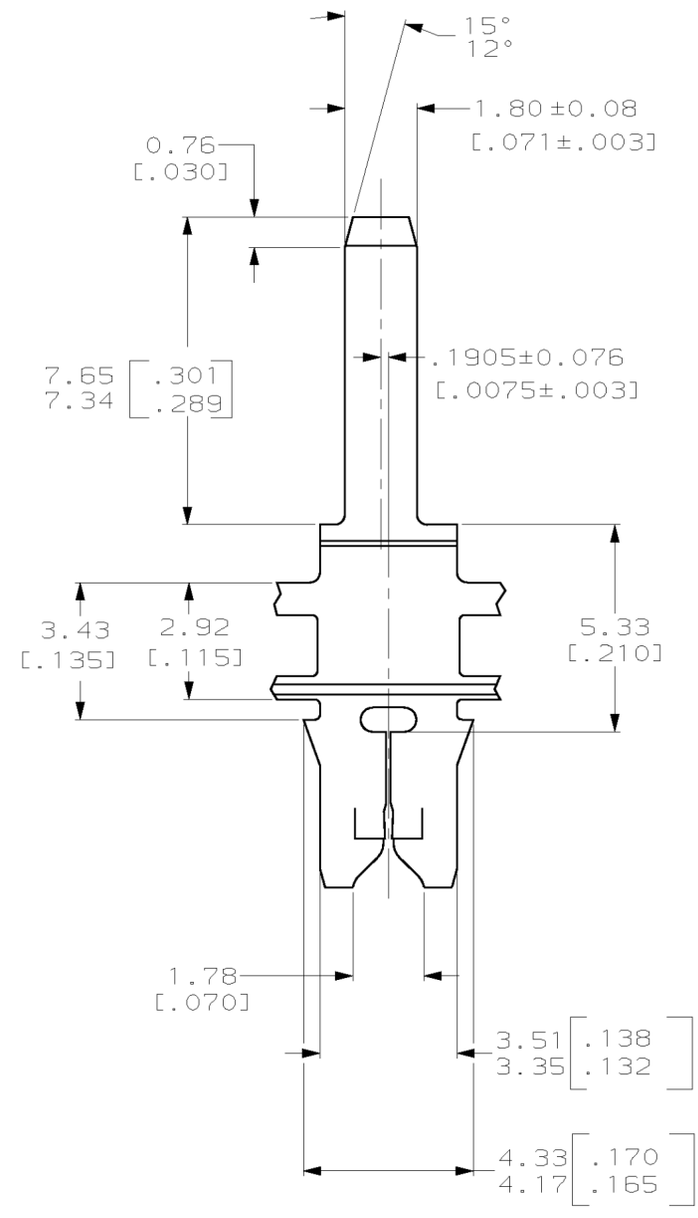


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 (C) COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
AF	50	B	ADDED -2 PER 063A-0559-01	220CT01	MF	KR	



- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS LOCATED ON 5.59±0.08 [.220±.003] CENTERS
- 2 SLOT TERMINATES EITHER A SINGLE OR DOUBLE MAGNET WIRE OF THE SAME TYPE AND SIZE, COPPER RANGE: 0.18-0.23mm [#33-#31]
- 3 SPECIAL PACKAGE MARKINGS- GREEN COLOR CODE TAG NEXT TO REEL TAG
- 4 PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION.



REVERSE	3	63910-2	4
STANDARD	3	63910-1	
REELING		PART NUMBER	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	R.GRZYBOWSKI	8MAY96
DIMENSIONS: mm		CHK	M.S.FEHER	8MAY96
		APVD	N.E.NEFF	8MAY96
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.13(.005) 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		PRODUCT SPEC	108-2012	
MATERIAL		APPLICATION SPEC	114-2046	
4M PRE-MILLED BRASS		FINISH	0.002032(.000080) MIN	
		TIN PER MIL-T-10727		
		WEIGHT	-	
		CUSTOMER DRAWING		
		NAME	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
		SIZE	A2	
		CAGE CODE	00779	
		DRAWING NO	C-63910	
		SCALE	8:1	
		SHEET	1 OF 1	
		REV	B	

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