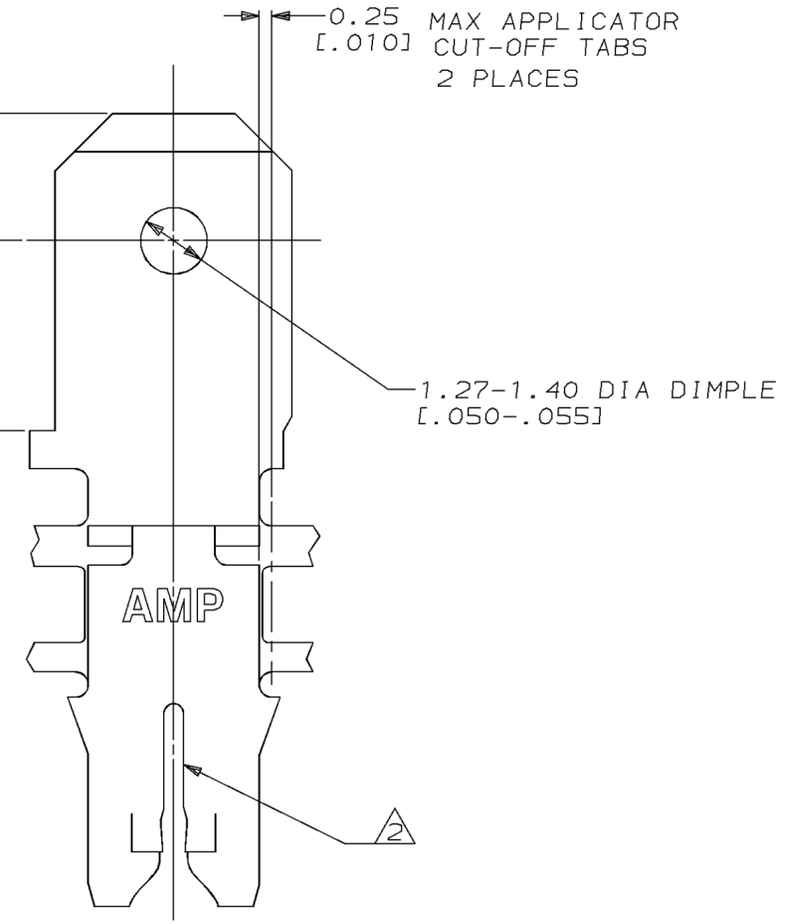
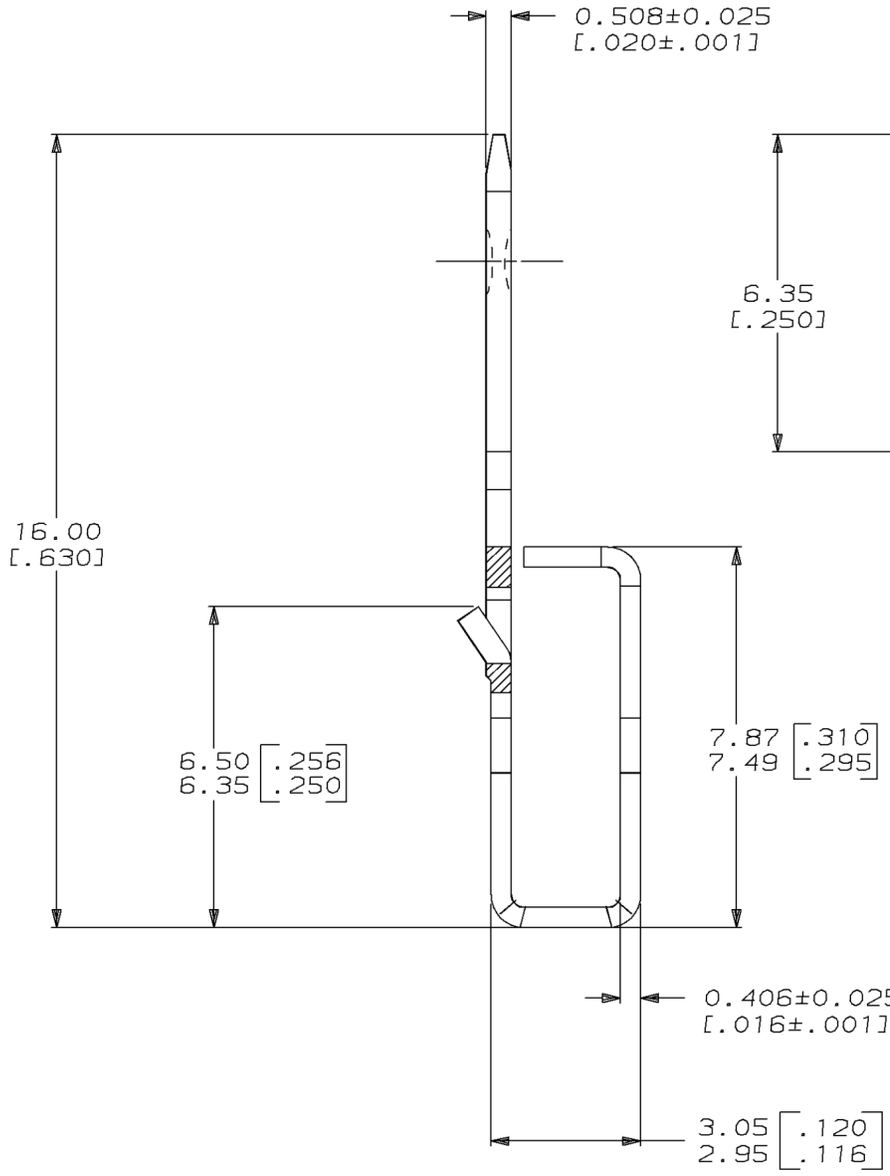
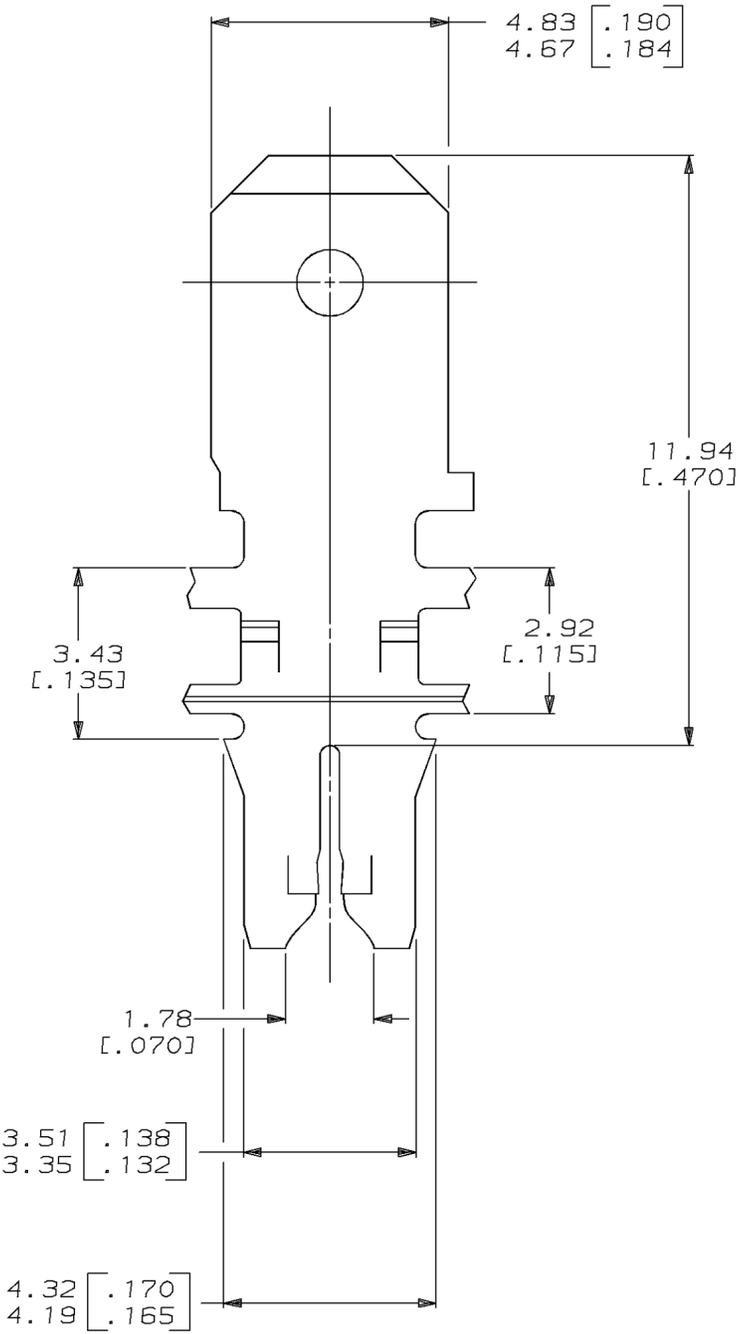
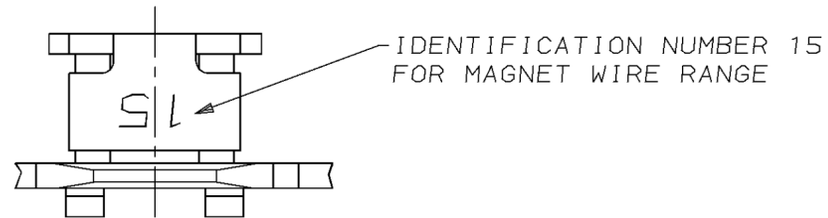


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

Loc		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
AF	50	B		REDRAWN AND UPDATED 0710-0302-96	26JUL96	MF NN	

1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS LOCATED ON 5.59±0.08 [.220±.003] CENTERS.
 2 SLOT TERMINATES A SINGLE MAGNET WIRE ONLY. COPPER RANGE: 0.57-0.81mm [#23-#20] AWG.



63340-1
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN MICHAEL S. FEHER 26JUL96	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK RICHARD GRZYBOWSKI 29JUL96	NAME TERMINAL, TAB, 4.75 [.187] FASTON, TM MAG-MATE TM	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD NELSON E. NEFF 29JUL96	PRODUCT SPEC 108-2012	SIZE A2
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.25 [.010] 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		APPLICATION SPEC 114-2067	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=63340
MATERIAL 4M PRE-MILLED BRASS	FINISH 0.002032 [.000080] MIN TIN PER MIL-T-10727	WEIGHT -	SCALE 10:1	SHEET 1 OF 1
CUSTOMER DRAWING			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