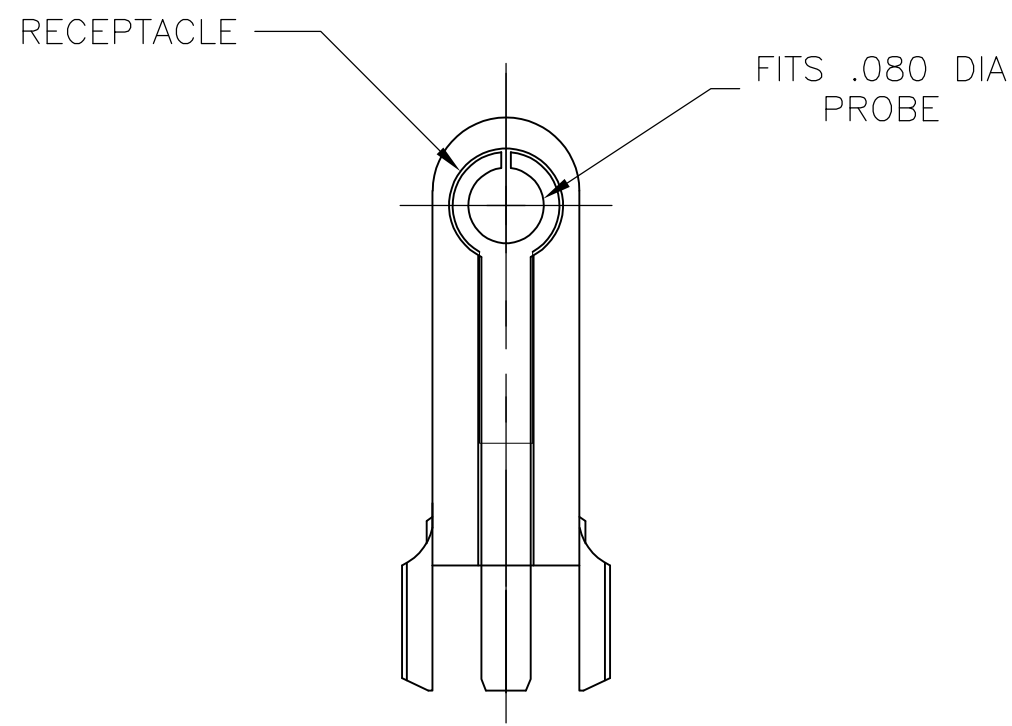
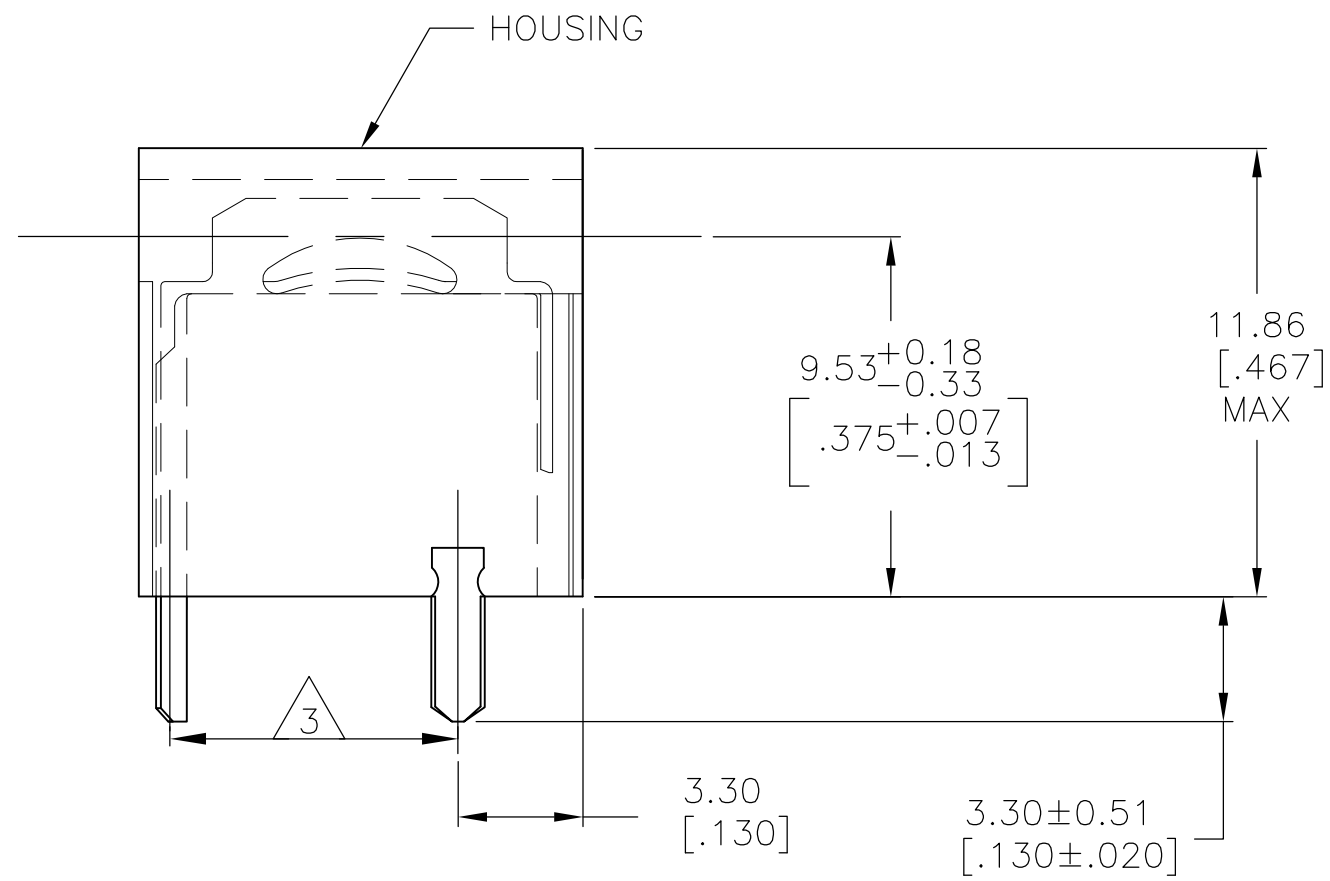
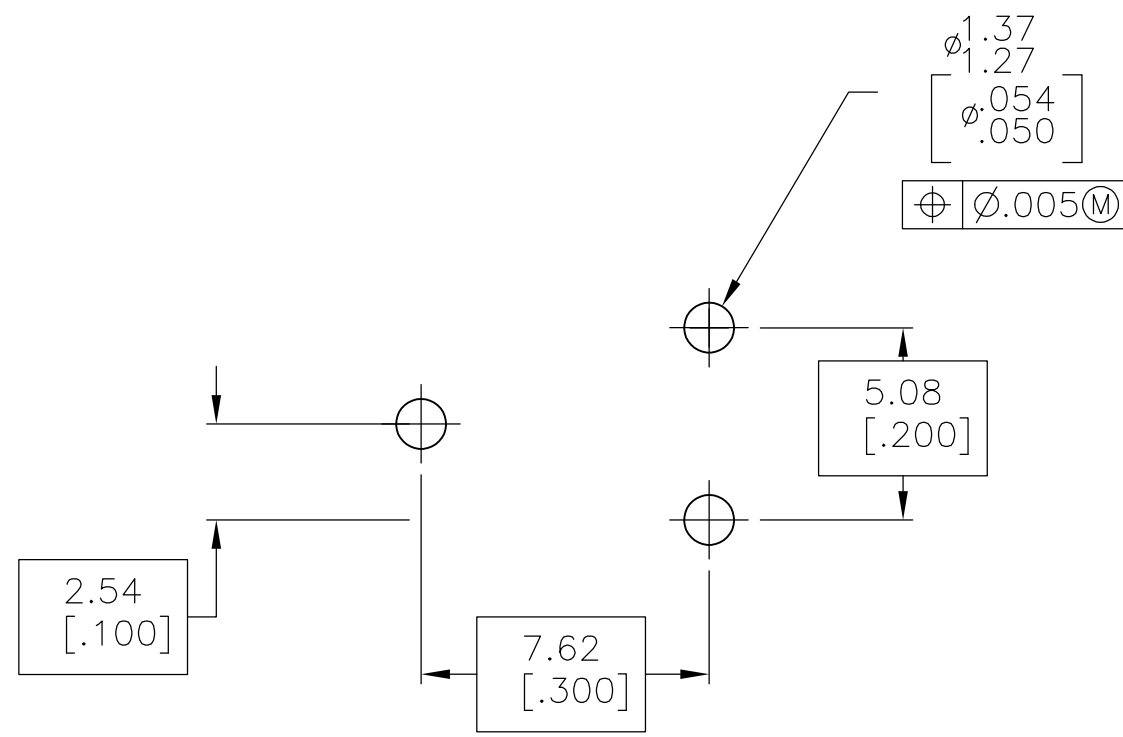
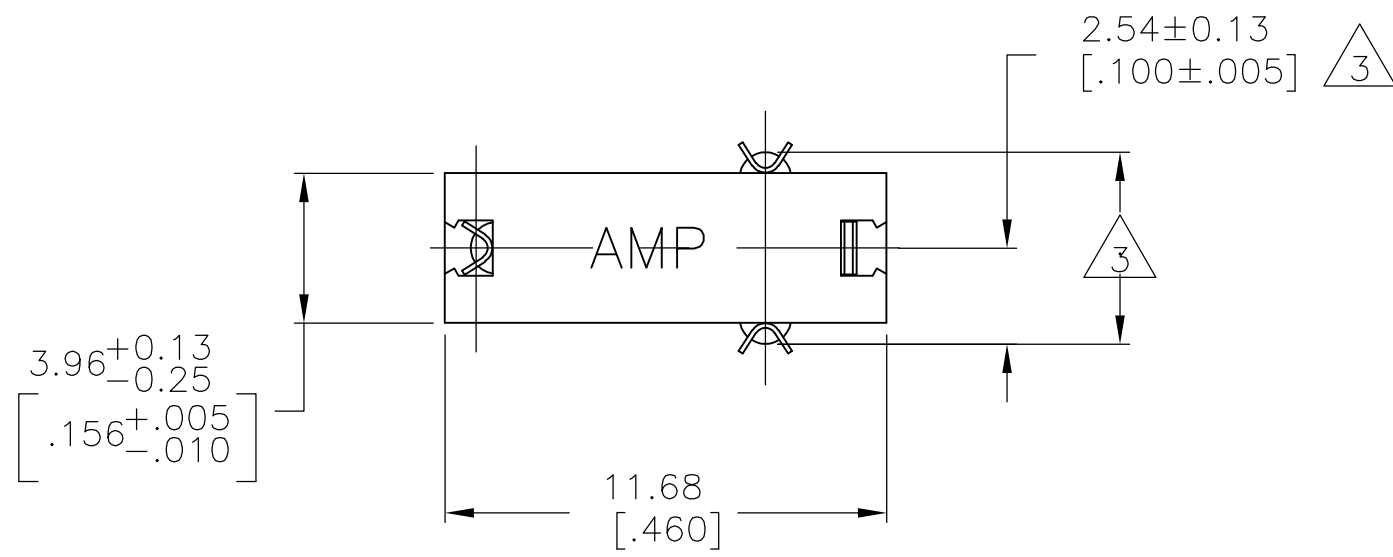


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	AE1	REVISED PER ECR-08-007463	04AUG08	HMR JR



- 1 OPERATING TEMPERATURE - 105°C MAX
- 2 RETENTION FORCE - 16 OUNCES MIN INITIALLY, 6 OUNCES MIN, AFTER 500 CYCLES.
- 3 REFER TO MOUNTING HOLE PATTERN
- 4 HOUSING - 6/6 NYLON, LEGS & RECEPT - BRASS ASTM-B36 ALLOY 6



RECOMMENDED MOUNTING HOLE PATTERN

OBsolete	LEGS & RECEPT FINISH	COLOR	PART NO
OBsolete	GOLD	NATURAL	6-582120-9
		WHITE	3-582120-9
OBsolete		GRAY	3-582120-8
OBsolete		VIOLET	3-582120-7
OBsolete		BLUE	3-582120-6
OBsolete		GREEN	3-582120-5
OBsolete		YELLOW	3-582120-4
OBsolete		ORANGE	3-582120-3
OBsolete		RED	3-582120-2
		BROWN	3-582120-1
OBsolete	GOLD	BLACK	3-582120-0

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN RAGHAVENDRA 04AUG2008	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK JEFF RUTH 04AUG2008	TEST PROBE ASSY	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD ED HOWARD 04AUG2008	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	A2 00779 C=582120 -	
2 PLC ± -		WEIGHT	SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV AE1	
3 PLC ± 0.38 [.015]		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC ± -				
ANGLES ± -				
FINISH				
SEE ABOVE				

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