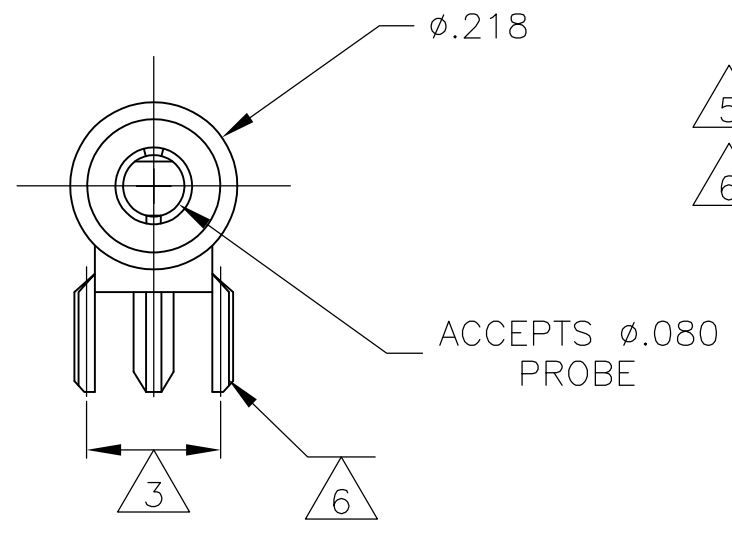
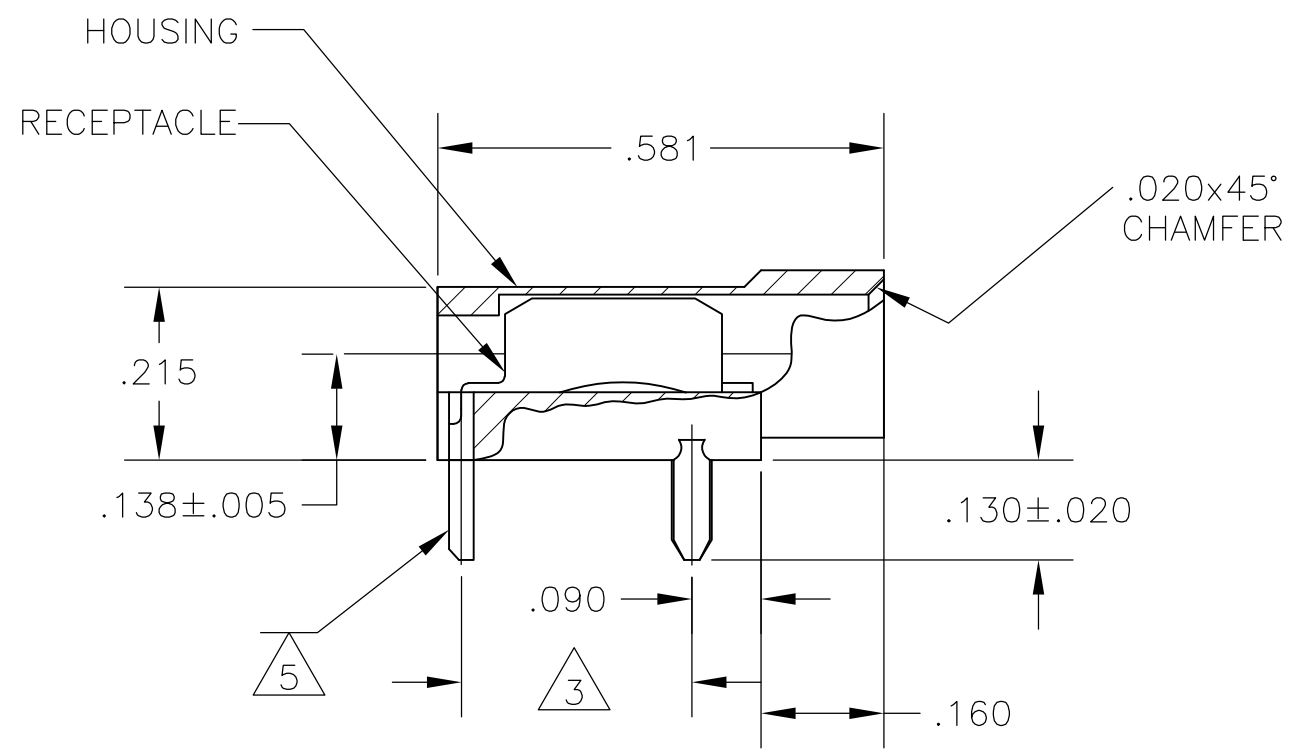


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
AF	50	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		L2		REVISED PER ECO-11-004587	11MAR11	RK	HMR



- 1 OPERATING TEMPERATURE, 105°C MAX
- 2 RETENTION FORCE-16 OZ MIN INITIALLY, 6 OZ MIN AFTER 500 CYCLES.
- 3 REFER TO MOUNTING HOLE PATTERN.
- 5 SINGLE LEG IS LIVE CIRCUIT
- 6 DOUBLE LEGS FOR MECHANICAL MOUNTING ONLY.



RECOMMENDED MOUNTING HOLE PATTERN

	GOLD	WHITE	350180-9
OBSOLETE	GOLD	GRAY	350180-8
	GOLD	VIOLET	350180-7
	GOLD	BLUE	350180-6
	GOLD	GREEN	350180-5
	GOLD	YELLOW	350180-4
	GOLD	ORANGE	350180-3
	GOLD	RED	350180-2
OBSOLETE	GOLD	BROWN	350180-1
	GOLD	BLACK	350180-0
	RECEPTACLE & LEGS FINISH	HOUSING COLOR	ASSY NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN RAGHAVENDRA 11JUL2008	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK JEFF RUTH 11JUL2008		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD ED HOWARD 11JUL2008	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	TEST PROBE ASSY	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
2 PLC ± .015		WEIGHT -	A3 00779 C-350180	
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1
4 PLC ± -				REV L2
ANGLES ± 1' 0"				
MATERIAL HOUSING, NYLON TYPE 6/6 RECEPTACLE & LEGS, ASTM-B36 ALLOY6				

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