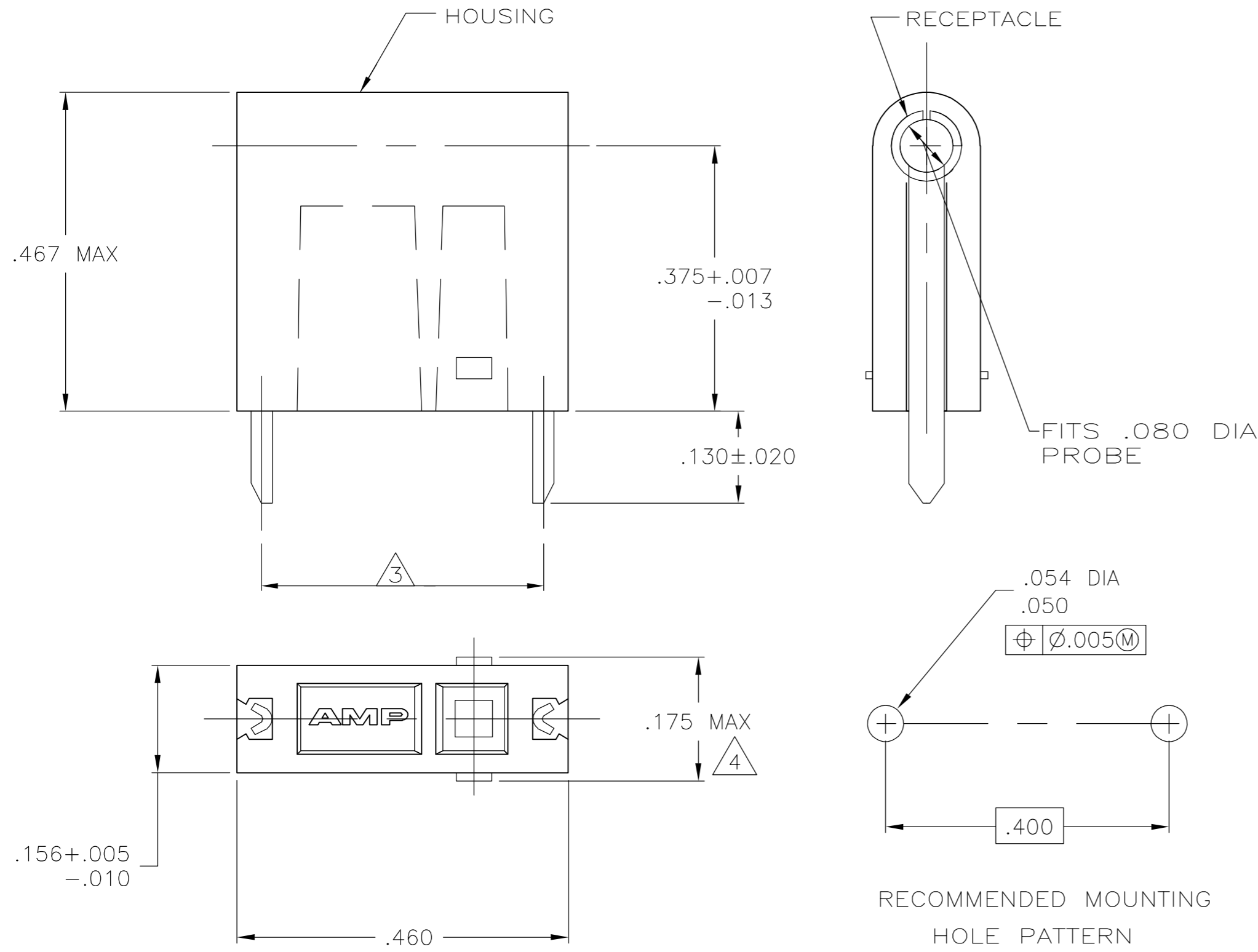


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
AF	50	AF	REVISED PER 0G3A-0170-05	30JUN05	MF	EH	



- 1 OPERATION TEMPERATURE IS 105° C MAX.
- 2 RETENTION FORCE - 16 OUNCES MIN INITIALLY.
6 OUNCES MIN AFTER 500 CYCLES.
- 3 REFER TO MOUNTING HOLE PATTERN.
- 4 .175 MAX TO BE MEASURED ACROSS THE CUT-OFF TABS.

	NYLON 6/6; WHITE	BRASS - GOLD	3-582340-9
OBSOLETE	NYLON 6/6; GRAY	BRASS - GOLD	3-582340-8
OBSOLETE	NYLON 6/6; VIOLET	BRASS - GOLD	3-582340-7
	NYLON 6/6; BLUE	BRASS - GOLD	3-582340-6
	NYLON 6/6; GREEN	BRASS - GOLD	3-582340-5
OBSOLETE	NYLON 6/6; YELLOW	BRASS - GOLD	3-582340-4
OBSOLETE	NYLON 6/6; ORANGE	BRASS - GOLD	3-582340-3
OBSOLETE	NYLON 6/6; RED	BRASS - GOLD	3-582340-2
OBSOLETE	NYLON 6/6; BROWN	BRASS - GOLD	3-582340-1
	NYLON 6/6; BLACK	BRASS - GOLD	3-582340-0
OBSOLETE	NYLON 6/6; WHITE	BRASS - SILVER	2-582340-9
OBSOLETE	NYLON 6/6; GRAY	BRASS - SILVER	2-582340-8
OBSOLETE	NYLON 6/6; VIOLET	BRASS - SILVER	2-582340-7
OBSOLETE	NYLON 6/6; BLUE	BRASS - SILVER	2-582340-6
OBSOLETE	NYLON 6/6; GREEN	BRASS - SILVER	2-582340-5
OBSOLETE	NYLON 6/6; YELLOW	BRASS - SILVER	2-582340-4
OBSOLETE	NYLON 6/6; ORANGE	BRASS - SILVER	2-582340-3
OBSOLETE	NYLON 6/6; RED	BRASS - SILVER	2-582340-2
OBSOLETE	NYLON 6/6; BROWN	BRASS - SILVER	2-582340-1
OBSOLETE	NYLON 6/6; BLACK	BRASS - SILVER	2-582340-0
OBSOLETE	NYLON 6/6; WHITE	BRASS - TIN	1-582340-9
OBSOLETE	NYLON 6/6; GRAY	BRASS - TIN	1-582340-8
	NYLON 6/6; VIOLET	BRASS - TIN	1-582340-7
OBSOLETE	NYLON 6/6; BLUE	BRASS - TIN	1-582340-6
OBSOLETE	NYLON 6/6; GREEN	BRASS - TIN	1-582340-5
OBSOLETE	NYLON 6/6; YELLOW	BRASS - TIN	1-582340-4
OBSOLETE	NYLON 6/6; ORANGE	BRASS - TIN	1-582340-3
	NYLON 6/6; RED	BRASS - TIN	1-582340-2
OBSOLETE	NYLON 6/6; BROWN	BRASS - TIN	1-582340-1
	NYLON 6/6; BLACK	BRASS - TIN	1-582340-0

	---	---	---
	---	---	---
	---	---	---
OBSOLETE	NYLON 6/6; NATURAL	BRASS - GOLD	6-582340-9
OBSOLETE	NYLON 6/6; NATURAL	BRASS - SILVER	5-582340-9
	HOUSING - MATERIAL; COLOR	RECEPTACLE - MATERIAL; FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	M.S. FEHER	13APR2004
CHK	E. HOWARD	13APR2004
APVD	E. HOWARD	13APR2004

tyco Electronics Tyco Electronics Corporation
Harrisburg, Pa 17105-3608

NAME: ASSEMBLY, TEST PROBE

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A2	00779	C=582340	---

MATERIAL: SEE TABLE
 DIMENSIONS: mm
 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 0 PLC ± -
 1 PLC ± -
 2 PLC ± .015
 3 PLC ± -
 4 PLC ± -
 ANGLES ± -
 FINISH: SEE TABLE

WEIGHT: -
 CUSTOMER DRAWING
 SCALE: 6:1
 SHEET: 1 OF 1
 REV: AF

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