

4


3

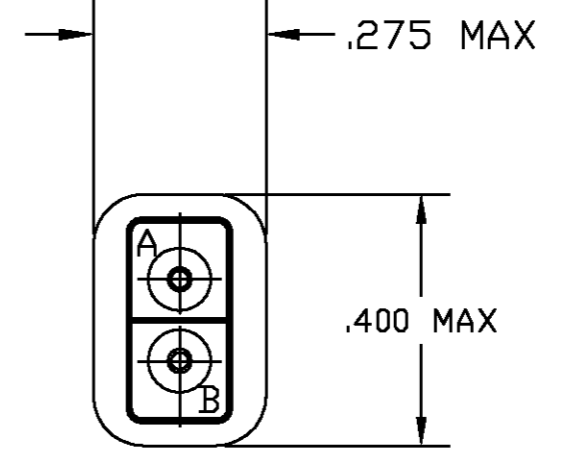
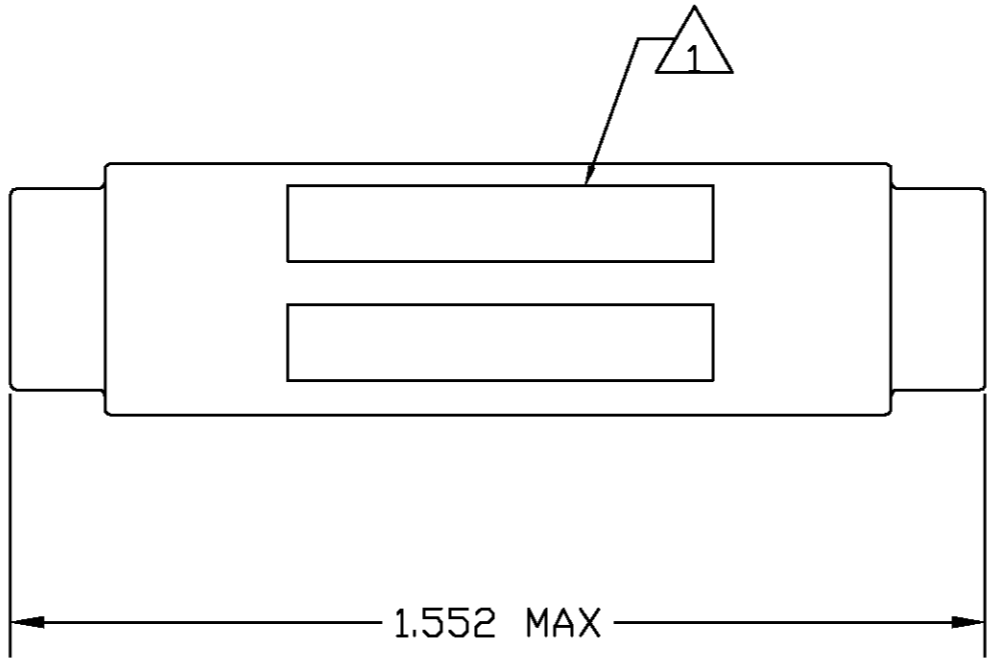
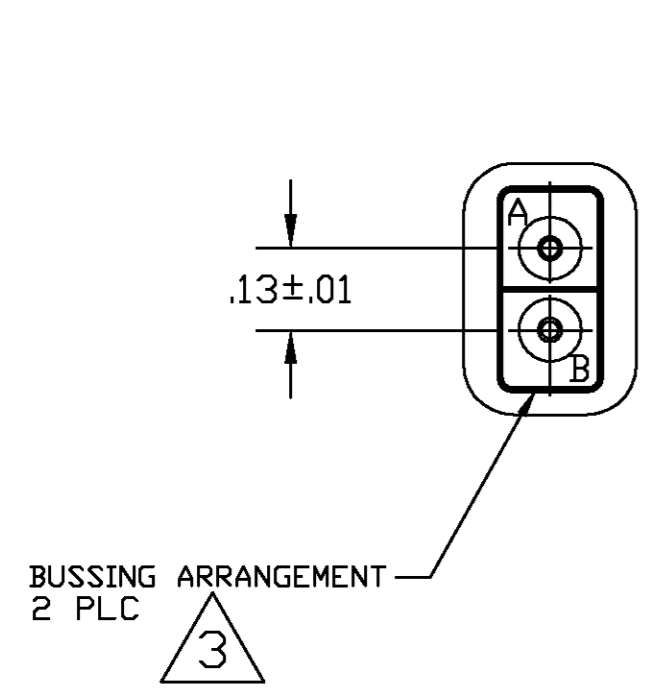
2




1

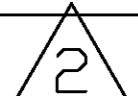
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED, ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
DF	A0	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		A		REV PER 0600-7187-98	9/10/98	JY	DM

DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
GROMMET	FLUOROSILICONE 40/50 BLEND PER MIL-R-25988	COLOR: BLUE
SPLICE ASSEMBLY HOUSING	EPOXY	COLOR: BLACK
CONTACT FEMALE SOCKET	BERYLLIUM COPPER ASTM-B194	GOLD PLATE PER MIL-G-45204
CLIP CONTACT RETAINING	BERYLLIUM COPPER ASTM-B194 OR STAINLESS STEEL PER QQ-S-766	NONE
SHRINK TUBE	PER MIL-1-23053/8	COLOR TRANSPARENT
CONTACTS 	PER M39029/1-101	GOLD PLATE PER MIL-G-45204



-  MARK WIRE SPLICE BUSSING ARRANGEMENT BOTH ENDS AS SHOWN.
-  A QUANTITY OF 4 CONTACTS ARE SUPPLIED WITH WIRE SPLICE.
-  MARK WIRE SPLICE WITH "AMP", AMP PART NO. AND DATE CODE .060 MINIMUM HIGH CHARACTERS AT APPROXIMATE AREA SHOWN.

---	592589-2
	592589-1
SPECIAL REQUIREMENTS	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT		JWN N. FRITZ 03-01-95	AMP AMP Incorporated Harrisburg PA 17105-3608
DIMENSIONS: INCHES		CHK R. RYAN 03-02-95	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD R. RYAN 03-02-95	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± .02 3 PLC ± .005 4 PLC ± - ANGLES ± - FINISH		NAME R. RYAN PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC - WEIGHT -	
MATERIAL SEE TABLE	FINISH SEE TABLE	SCALE 2:1	SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C=592589 RESTRICTED TO - SHEET 1 OF 1 REV A

592589
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