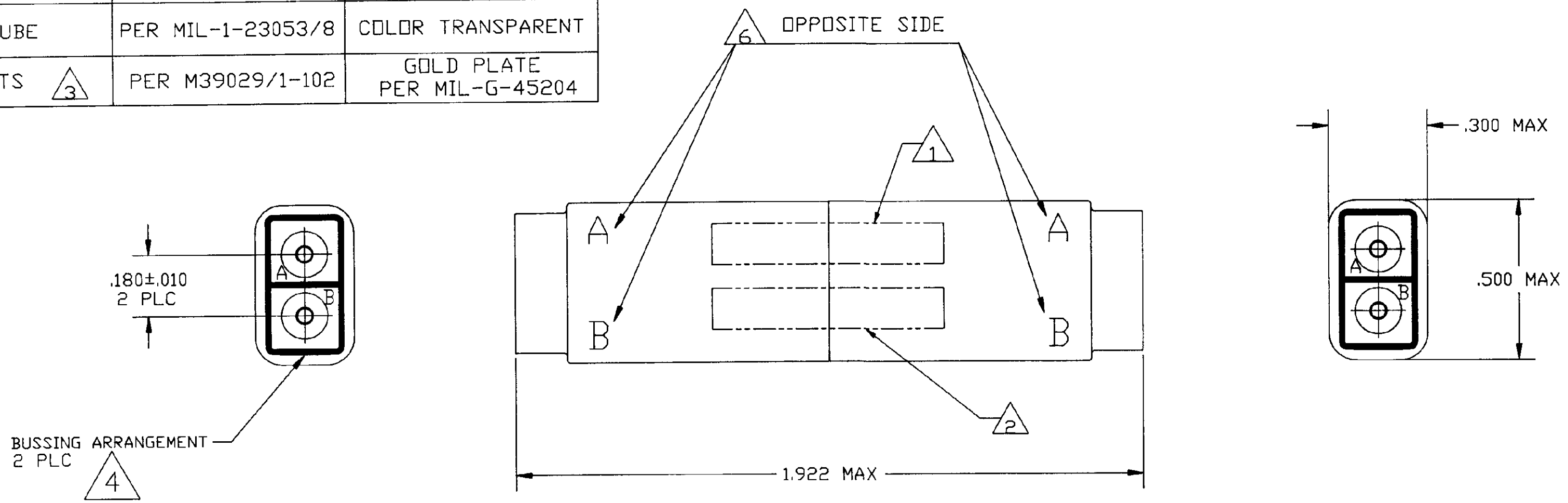


DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
GROMMET	FLUOROSILICONE 40/50 BLEND PER MIL-R-25988	COLOR: BLUE
SPLICE ASSEMBLY HOUSING	EPOXY	COLOR: BLACK
CONTACT FEMALE SOCKET	BERYLLIUM COPPER PER QQ-C-533	GOLD PLATE PER MIL-G-45204
CLIP CONTACT RETAINING	BERYLLIUM COPPER PER QQ-C-533 OR STAINLESS STEEL PER QQ-S-766	NONE
SHRINK TUBE	PER MIL-1-23053/8	COLOR TRANSPARENT
CONTACTS <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	PER M39029/1-102	GOLD PLATE PER MIL-G-45204

D  
C  
B  
A

D  
C  
B  
A



- 6 PART NO. 592584-3 IS MARKED WITH "A" & "B" IN TWO LOCATIONS EACH .060 MINIMUM HIGH CHARACTERS AT APPROXIMATE AREA SHOWN.
- 5. AMP PART NO. 592584-1 WAS FORMERLY MATRIX PART NO. MWS16D-1.
- 4 MARK WIRE SPLICE BUSSING ARRANGEMENT BOTH ENDS AS SHOWN.
- 3 A QUANTITY OF 4 CONTACTS ARE SUPPLIED WITH WIRE SPLICE.
- 2 PART NO. 592584-2 IS MARKED WITH CUSTOMER PART NO. 5224212-1 .060 MINIMUM HIGH CHARACTERS AT APPROXIMATE AREA SHOWN.
- 1 MARK WIRE SPLICE WITH "AMP", AMP PART NO. AND DATE CODE .060 MINIMUM HIGH CHARACTERS AT APPROXIMATE AREA SHOWN.

<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</span>	CUSTOMER PART NO.	PART NO
	5224212-1	592584-2
	-----	592584-1

<small>DO NOT SCALE PRINT. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± .02 3 PLC DEC ± --- ANGLES ± ---</small>	CONTRACT NO		AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105		
	DR	N. FRITZ 02/6/94			
	CHK	R. RYAN 03/21/94	NAME		
	APPD	R. RYAN 03/21/94	WIRE SPLICE, DOUBLE SIZE 16 ASSEMBLY TJ		
MATERIAL	APPD	R. RYAN 03/21/94	SIZE	FSCM NO	DRAWING NO
FINISH	DSGN APPD		C	00779	592584
OTHER APPD			SCALE	4 : 1	SHEET 1 OF 1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9