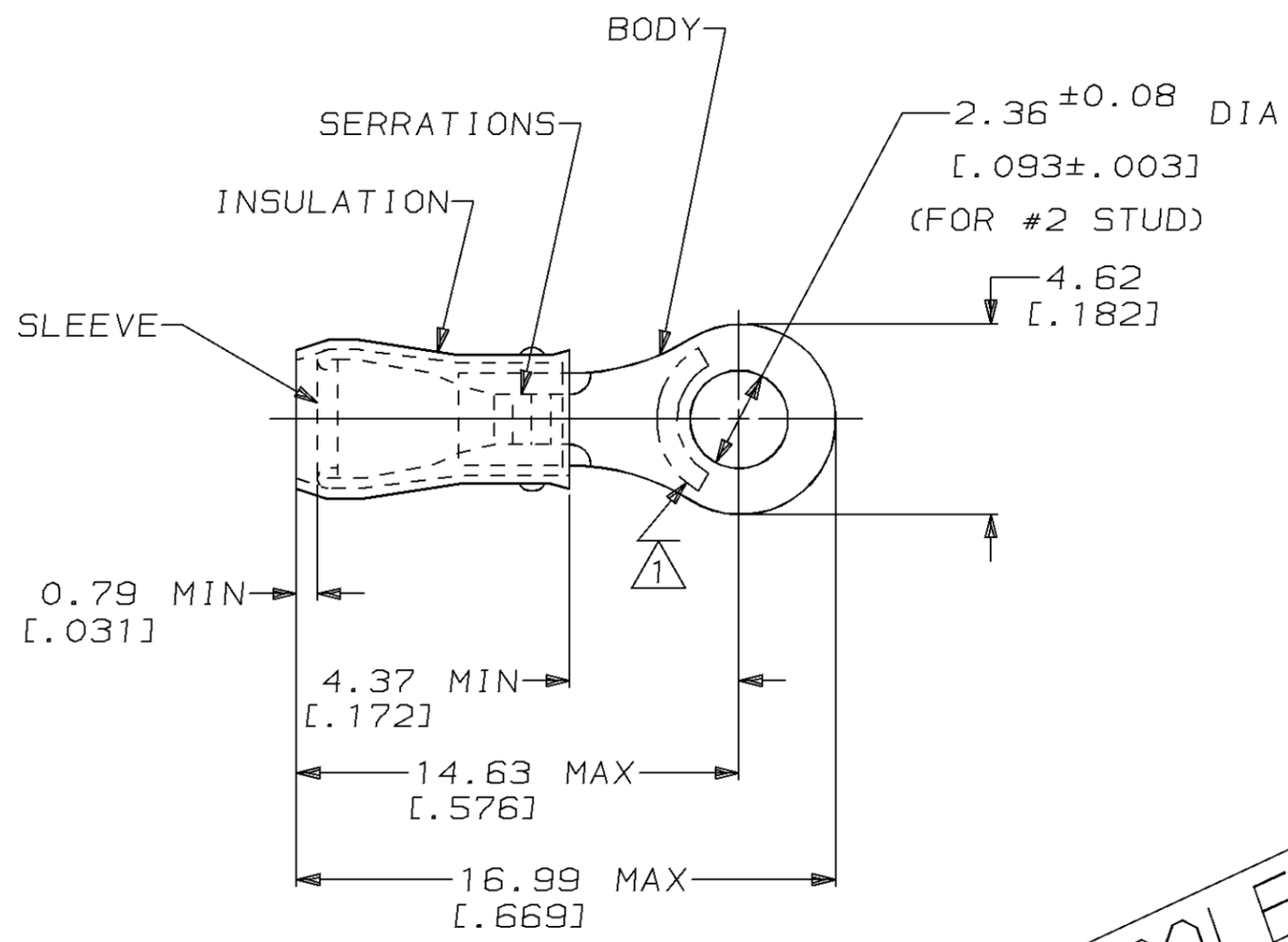


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ,19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
G	14	K	08S / 0L20-0106-96	03DEC96	MLE	TM	



- 1 STAMP AMP 22-18* APPROX AS SHOWN
22-16 TERMINALS ARE STAMPED 22-18 IN
ACCORDANCE WITH MILITARY SPEC MIL-T-7928
COMMERCIAL WIRE RANGE IS 22-16
- 2. WIRE INSUL DIA, 2.03-3.17 [.080-.125]
- 3. TONGUE MATERIAL THK, 0.79^{±0.05} [.031^{±.002}]
- 4. FOREIGN PRODUCTION ONLY
- 5 REPLACED BY 324158

OBSOLETE

-	-	-
-	-	-
5	LOOSE PIECE	320440
QTY	PACKAGE TYPE	PART NO

AMP INCORPORATED CUSTOMER SERVICE SYSTEM		MAX RECOMMENDED OPERATING TEMPERATURE: 105°C [221°F]	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.		DWN M ELLIS 16JUN95	AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
FOR ADDITIONAL PRODUCT INFORMATION OR COPIES OF DRAWINGS AND TECHNICAL DOCUMENTS	PRODUCT INFORMATION CENTER 1-800-522-6752	VOLTAGE RATING: 300 V MAX	DIMENSIONS: mm [in]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.20 [.008] 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-	CHK C PRESNELL 16JUN95	
FOR APPLICATION TOOLING INFORMATION	TOOLING ASSISTANCE CENTER 1-800-722-1111	CIRCULAR MIL AREA: 0.26mm ² -1.65mm ² [509-3260]			APVD N BIRCH 16JUN95	PRODUCT SPEC -
FOR ORDER ENTRY	1-800-526-5142	-	MATERIAL BODY, SLV, COPPER PER ASTM-B-152 INSUL, PVC, COLOR, RED	FINISH BODY & SLV, TIN PLATE PER MIL-T-10727	APPLICATION SPEC -	-
					WEIGHT -	SIZE A3
					CAGE CODE 00779	
					DRAWING NO G-320440	
					SCALE 4:1	
					SHEET 1 OF 1	
					REV K	
					CUSTOMER DRAWING	

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