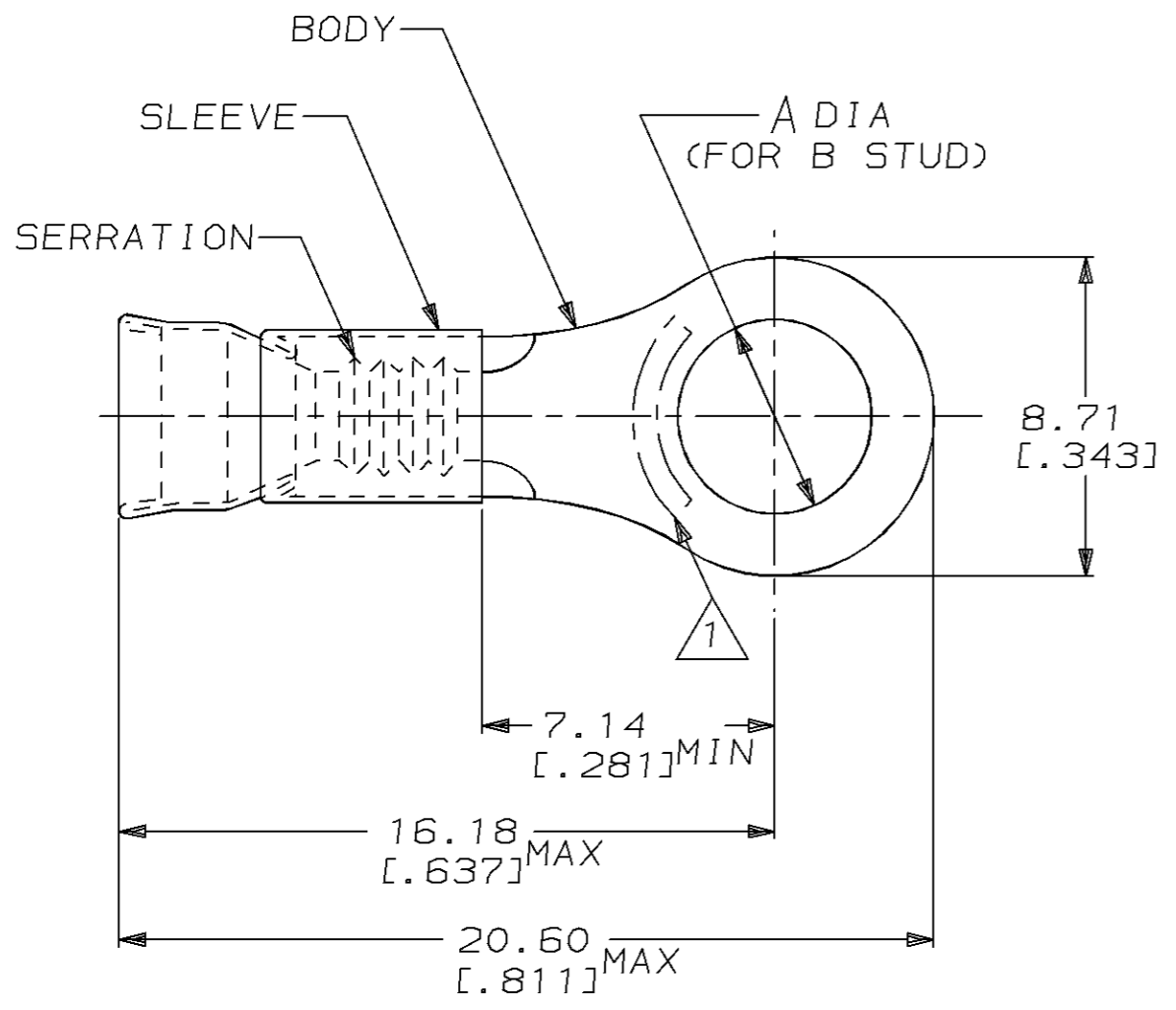


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ,19 .  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G	14	J	REDRAWN PER 0720-0377-94	10OCT94	LO ME



△ SEE TABLE FOR STAMPING

- 2. WIRE INSUL DIA, 3.05-4.32 [.120-.170]
- 3. TONGUE MATL THK, 0.79±0.05 [.031±.002]

AMP 16-14	4.34 ±0.08 [.171±.003]	#8	NICKEL PER ASTM B162	ORANGE	5000	ON TAPE, REEL	1-322337-2
AMP 16-14CH	5.00 ±0.08 [.197±.003]	#10	CHROMEL	GRAY	500	LOOSE PIECE	1-322337-1
AMP 16-14CH	4.34 ±0.08 [.171±.003]	#8	CHROMEL	GRAY	500	LOOSE PIECE	1-322337-0
AMP 16-14	4.34 ±0.08 [.171±.003]	#8	NICKEL PER ASTM B162	ORANGE	1000	LOOSE PIECE	322337
STAMPING	A	B	BODY MATERIAL	SLV COLOR	QTY	PACKAGE TYPE	PART NO

AMP INCORPORATED CUSTOMER SERVICE SYSTEM		MAX RECOMMENDED OPERATING TEMPERATURE: 649°C [1200°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 L OLMEDA 10OCT94	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608							
FOR ADDITIONAL PRODUCT INFORMATION OR COPIES OF DRAWINGS AND TECHNICAL DOCUMENTS	PRODUCT INFORMATION CENTER 1-800-522-6752		DIMENSIONS: mm [in]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK M ELLIS 10OCT94		APVD S BORTNER 10OCT94	NAME TERMINAL, RING TONGUE, STRATOTHERM, DIAMOND GRIP, WIRE SIZE, 16-14 AWG					
FOR APPLICATION TOOLING INFORMATION	TOOLING ASSISTANCE CENTER 1-800-722-1111	VOLTAGE RATING: -		0 PLC ±-	1 PLC ±-	2 PLC ±0.20 [.008]	3 PLC ±-	4 PLC ±-	ANGLES ±-	FINISH SLV COLOR, SEE TABLE	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-322337
FOR ORDER ENTRY	1-800-526-5142	CIRCULAR MIL AREA: 1.04mm² - 2.62mm² [2050-5180]		MATERIAL BODY, SEE TABLE	SLEEVE, NI SIL PER ASTM B122	WEIGHT -	CUSTOMER DRAWING	SCALE 6:1	SHEET 1 OF 1	REV J			

## 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