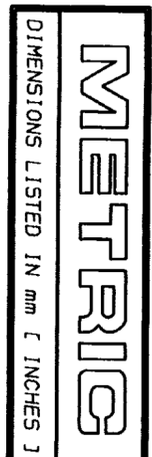
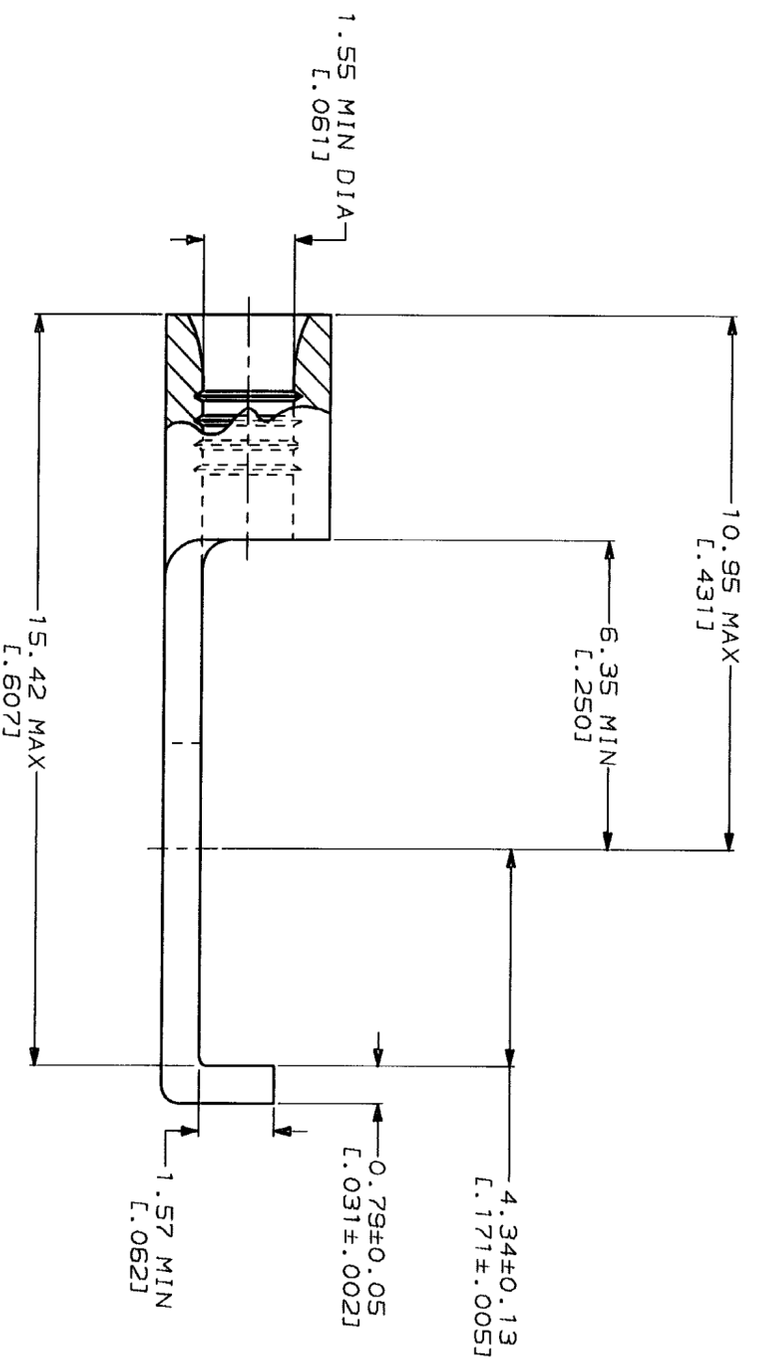
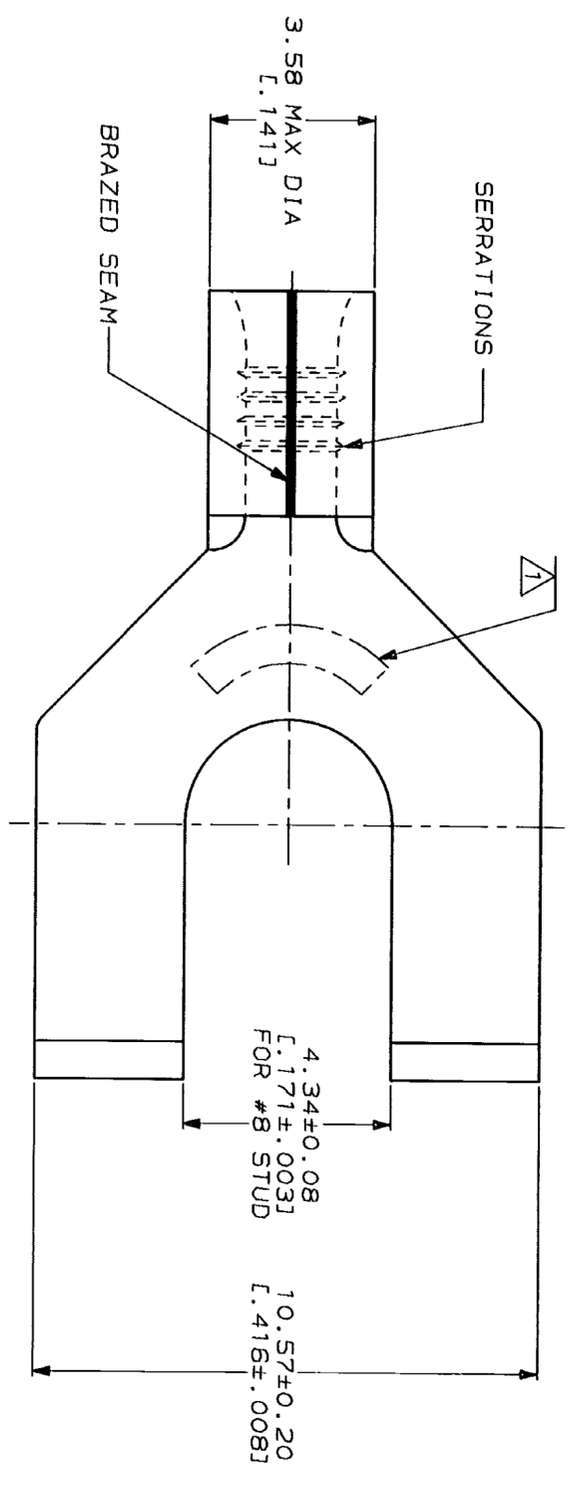


LOC	QTY	REV	DESCRIPTION	DATE	APP'D
G	14		REV. RDRW. & SH PKG PER 0720-0040-93	4-8-93	JL



<b>AMP</b> WIRE RANGE	<b>JL</b> E13288 Listed
22-16 AWG SOLID OR STRANDED	22-16 AWG SOLID OR STRANDED
<b>LR7189</b> Certified	MILITARY P/N AND CLASS
22-16 AWG SOLID OR STRANDED	NOT APPLICABLE

STAMP AMP 22-18\* APPROX AS SHOWN  
22-16 TERMINALS ARE STAMPED 22-18 IN  
ACCORDANCE WITH MILITARY SPECIFICATION  
MIL-T-7928; COMMERCIAL WIRE RANGE IS 22-16



**AMP INCORPORATED  
CUSTOMER SERVICE SYSTEMS**

FOR ADDITIONAL PRODUCT INFORMATION OR COPIES OF DRAWINGS AND TECHNICAL DOCUMENTS	PRODUCT INFORMATION CENTER 1-800-522-6752
FOR APPLICATION TOOLING INFORMATION	TOOLING ASSISTANCE CENTER 1-800-722-1111
FOR ORDER ENTRY	1-800-526-5142

MAX RECOMMENDED OPERATING TEMPERATURE: 170°C MAX  
VOLTAGE RATING: NOT APPLICABLE  
WIRE CROSS SECTIONAL AREA RANGE: 0.26-1.65mm<sup>2</sup> [509-3,260] CIR MILS  
SOLID OR STRANDED

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN mm FINISHES - TOLERANCES ON: 1. PLC DEC # 2. PLC DEC # 3. PLC DEC # ANGLES

DR 4-8-93 TA BRINKMAN	FINISH TIN PLATE
CHK 4-8-93 DA PATTERSON	0.00254 [L.000100] MIN THK PER MIL-T-10727
APPD 4-8-93 DE MILLER	
APPD 4-8-93 JL HECKLEY	
PRODUCT SPEC	
APPLICATION SPEC	
WEIGHT	

QUANTITY	PACKAGE TYPE	PART NO
100	LOOSE PIECE, BOX	8-323124-1
---	LOOSE PIECE	323124

**AMP**  
AMP Incorporated  
Harrisburg, PA 17105-3608

TERMINAL, FLANGED  
SPADE, SOLISTRAND™

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
SCALE 10:1	00779	323124
		SHEET 1 OF 1

## 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