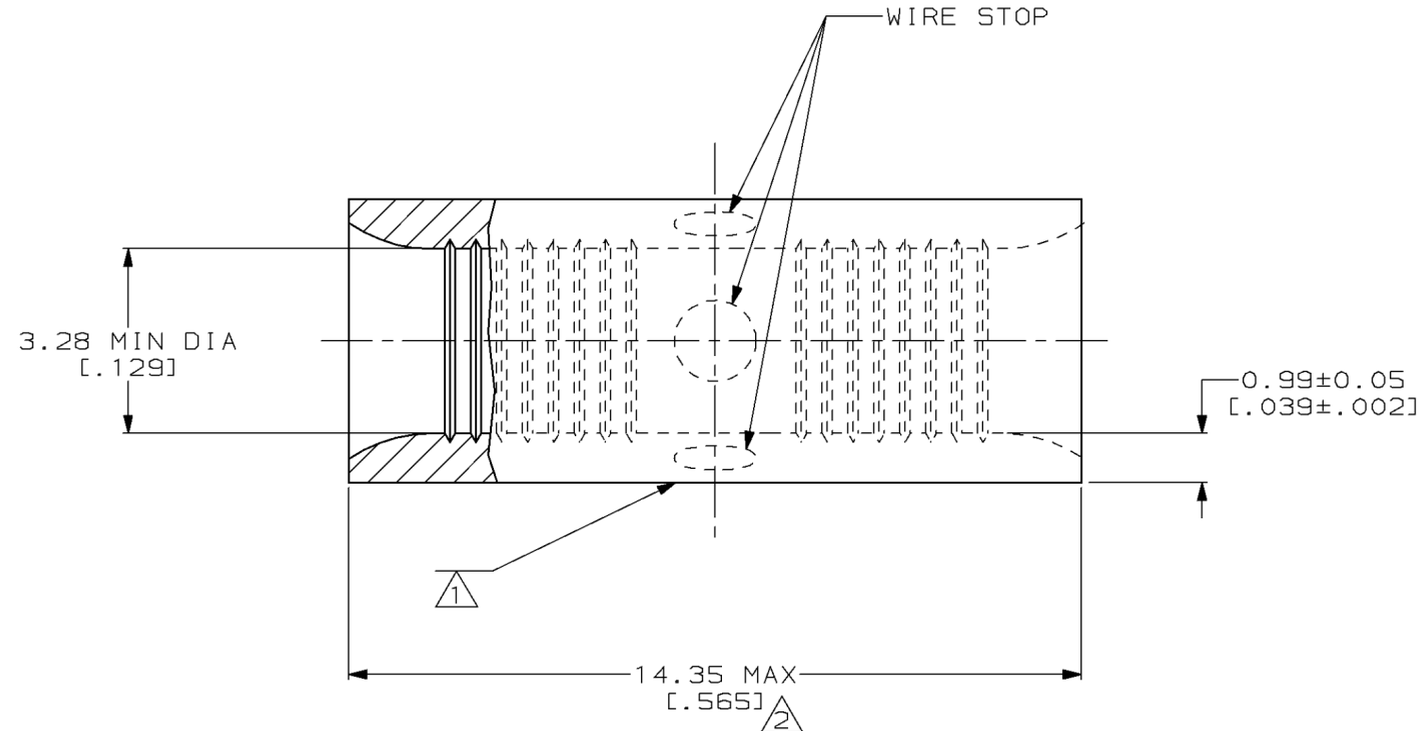
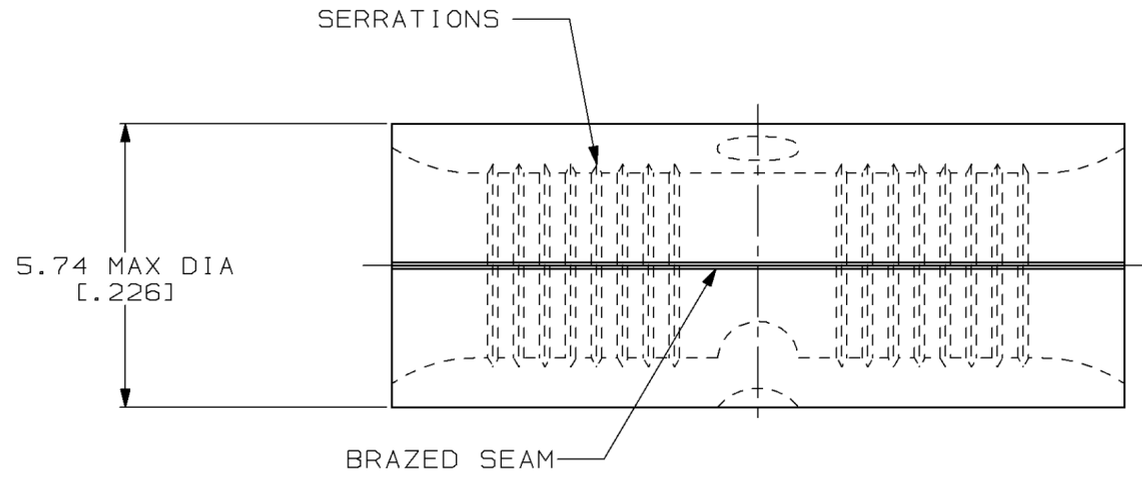


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
G	14				G	REV / 0610-0139-98	25SEP98	MLE MB

<b>AMP</b> WIRE RANGE	<b>UL</b> E13288 Listed
12-10 AWG SOLID OR STRANDED	12-10 AWG STRANDED
<b>SR</b> LR7189 Certified	MILITARY P/N AND CLASS
12-10 AWG SOLID OR STRANDED	NOT APPLICABLE

- ① STAMP AMP 12-10\* APPROX AS SHOWN
- ② MAXIMUM LENGTH DOES NOT INCLUDE MANUFACTURING TABS



QUANTITY	PACKAGE TYPE	PART NO
100	LOOSE PIECE, BOX	8-32151-1
25	LOOSE PIECE, BAG	8-32151-5
50	LOOSE PIECE, BOX	8-32151-2
----	LOOSE PIECE	32151

**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:  
 2.62-6.64mm<sup>2</sup> [5,180-13,100] CIR MILS  
 SOLID OR STRANDED

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.

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN mm [INCHES] TOLERANCES ON:  
 2 PLC DEC ± -  
 3 PLC DEC ± -  
 ANGLES ± -

MATERIAL  
 COPPER PER ASTM B-152 ANNEALED

FINISH  
 TIN PLATE 0.00254 [0.000100] MIN THK PER ASTM B 545

DR 4-14-93 TA BRINKMAN  
 CHK 4-14-93 DA PATTERSON  
 APPD 4-14-93 DE MILLER  
 APPD 4-14-93 JL MECKLEY  
 PRODUCT SPEC -  
 APPLICATION SPEC -  
 WEIGHT -

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

NAME  
**SPLICE, BUTT, STANDARD, SOLISTRAND™**

SIZE CAGE CODE DRAWING NO  
 C 00779 C=32151

SCALE 10:1 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