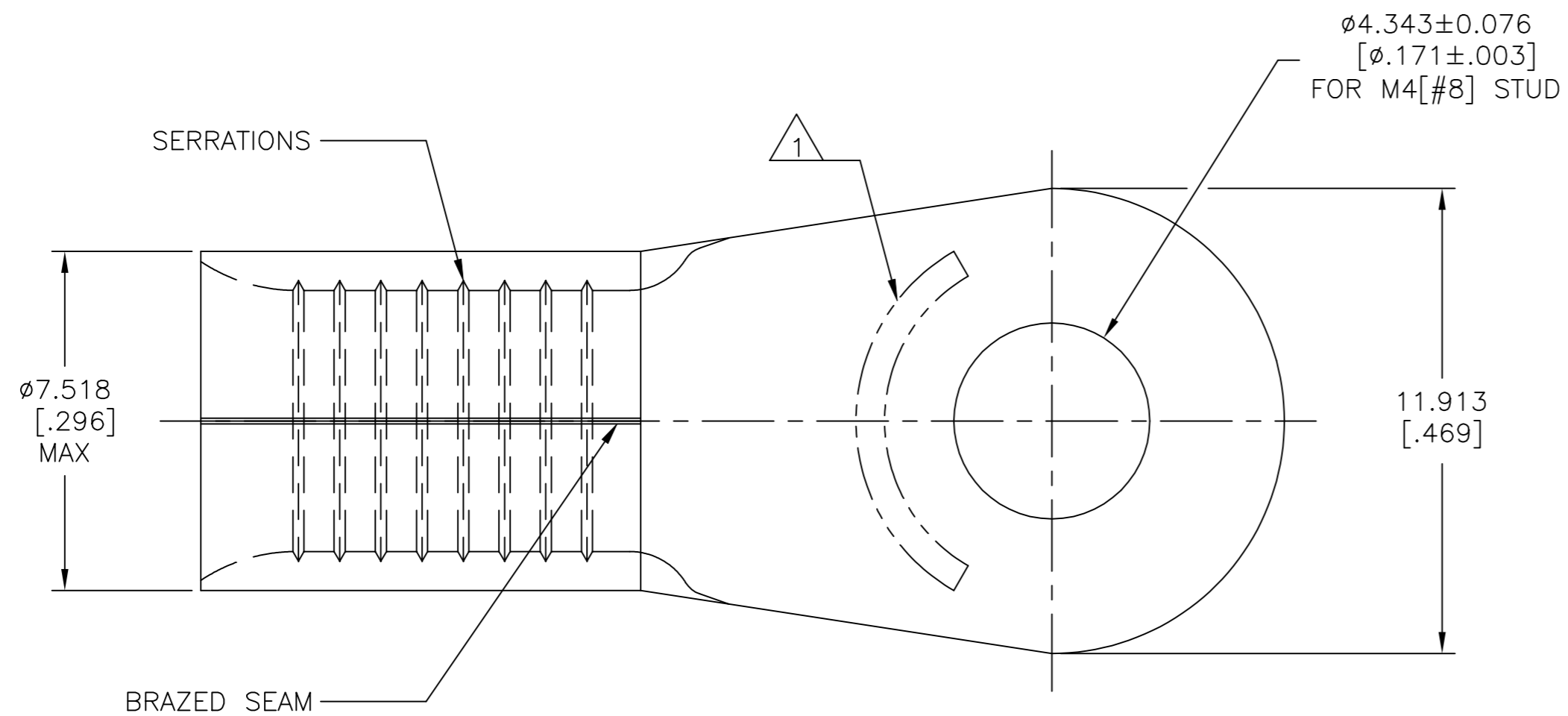


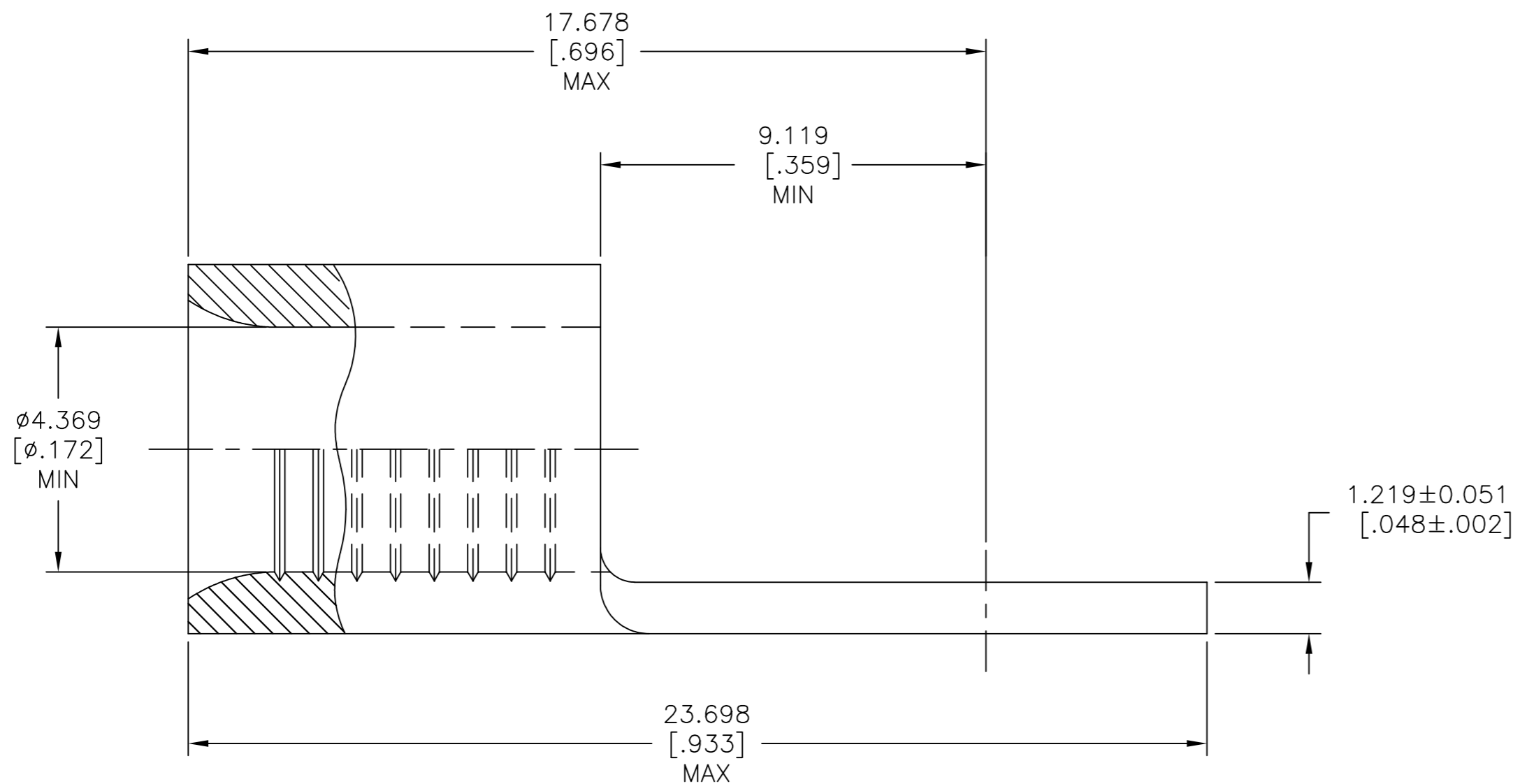
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS |     |                           |           |     |      |
|-----------|-----|---------------------------|-----------|-----|------|
| P         | LTR | DESCRIPTION               | DATE      | DWN | APVD |
| D2        |     | REVISED PER ECO-14-001429 | 29JAN2014 | NK  | DR   |
| D3        |     | REVISED PER ECO-17-008808 | 05MAR2018 | RS  | DR   |



|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| <b>AMP</b><br>WIRE RANGE   | Listed                    |
| 8 AWG<br>SOLID OR STRANDED | 8 AWG<br>STRANDED         |
| LR7189<br>Certified        | MILITARY P/N<br>AND CLASS |
| 8 AWG<br>SOLID OR STRANDED | NOT APPLICABLE            |

STAMP AMP 8\* APPROX AS SHOWN.



AMP INCORPORATED  
CUSTOMER SERVICE SYSTEMS

MAX RECOMMENDED OPERATING TEMPERATURE:  
170° C [338° F] MAX

FOR ADDITIONAL PRODUCT INFORMATION OR COPIES OF DRAWINGS AND TECHNICAL DOCUMENTS  
 PRODUCT INFORMATION CENTER  
1-800-522-6752

VOLTAGE RATING:  
NOT APPLICABLE

FOR APPLICATION TOOLING INFORMATION  
 TOOLING ASSISTANCE CENTER  
1-800-722-1111

WIRE CROSS SECTIONAL AREA RANGE:  
6.64-10.5MM<sup>2</sup> [13,100-20,800] CIR MILS  
SOLID OR STRANDED

FOR ORDER ENTRY  
1-800-526-5142

|          |               |             |
|----------|---------------|-------------|
| 1500     | ON TAPE, REEL | 32996-1     |
| 100      | LOOSE PIECE   | 32996       |
| QUANTITY | PACKAGE TYPE  | PART NUMBER |

|   |  |  |   |                    |                       |
|---|--|--|---|--------------------|-----------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.  |  | DWN<br>TA BRINKMAN<br>3-24-93                                | TE Connectivity Ltd.                                |                    |                       |
| DIMENSIONS:<br>mm [INCHES]  |  | CHK<br>DA PATTERSON<br>3-24-93                               |   |                    |                       |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  |  | APVD<br>DE MILLER<br>3-24-93                                 | NAME<br>TERMINAL, RING TONGUE, SOLISTRAND™<br>8 AWG |                    |                       |
| 0 PLC ± -<br>1 PLC ± -<br>2 PLC ± -<br>3 PLC ± 0.127[.005]<br>4 PLC ± -<br>ANGLES ± - |  | PRODUCT SPEC<br>UL 486 A-B                                   | SIZE<br>A2  | CAGE CODE<br>00779 | DRAWING NO<br>C=32996 |
| MATERIAL<br>COPPER PER ASTM B-152 ANNEALED  |  | FINISH<br>TIN PLATE .00254[0.000100] MIN THICK PER ASTM B545 | WEIGHT<br>-   | RESTRICTED TO<br>- | SCALE<br>8:1          |
| CUSTOMER DRAWING  |  |  | SHEET<br>1 of 1                                     | REV<br>D3          |                       |

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А