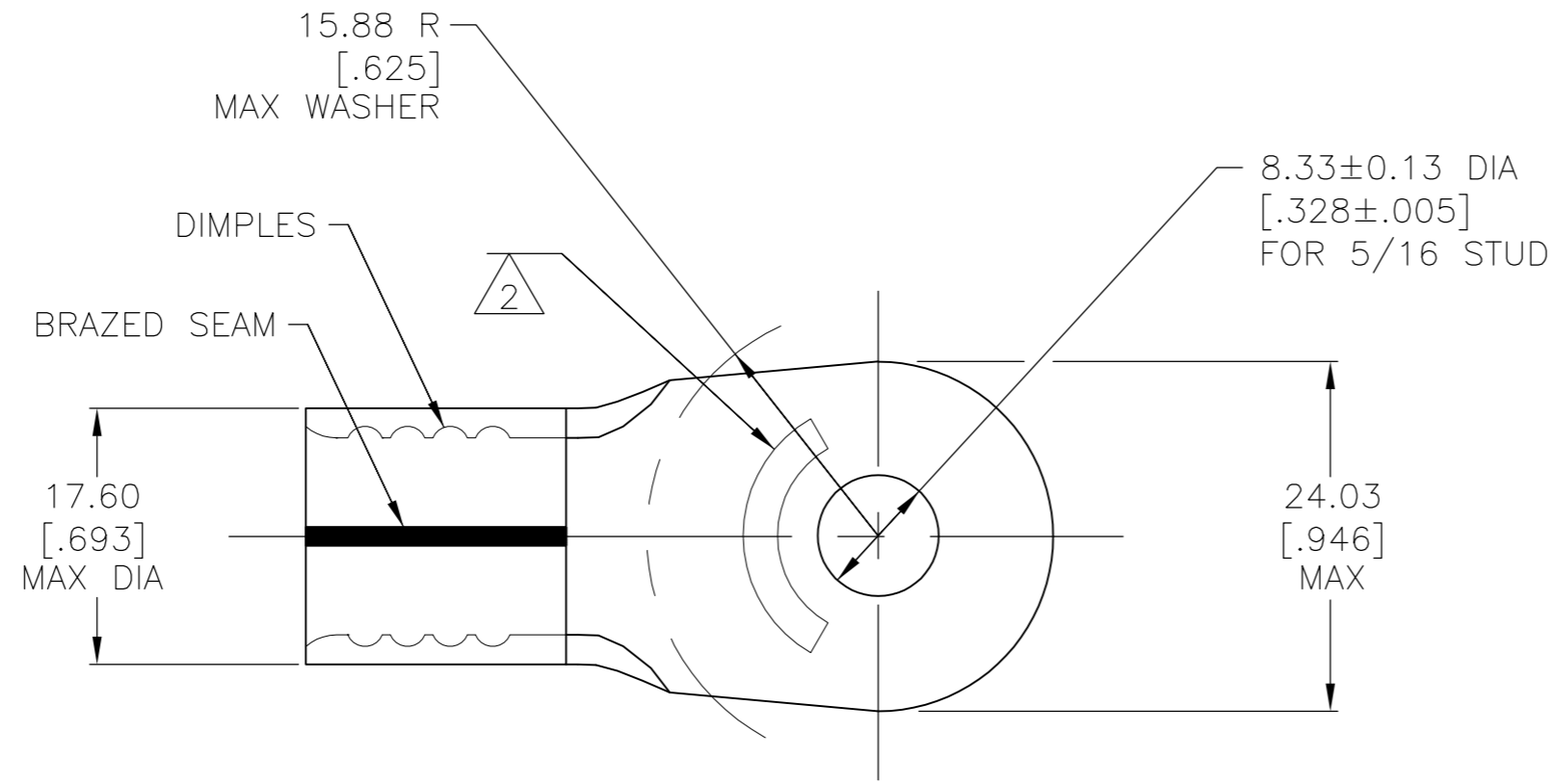


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G	14	B2		REVISED PER ECO-12-013449	23JUL12	KH	DR

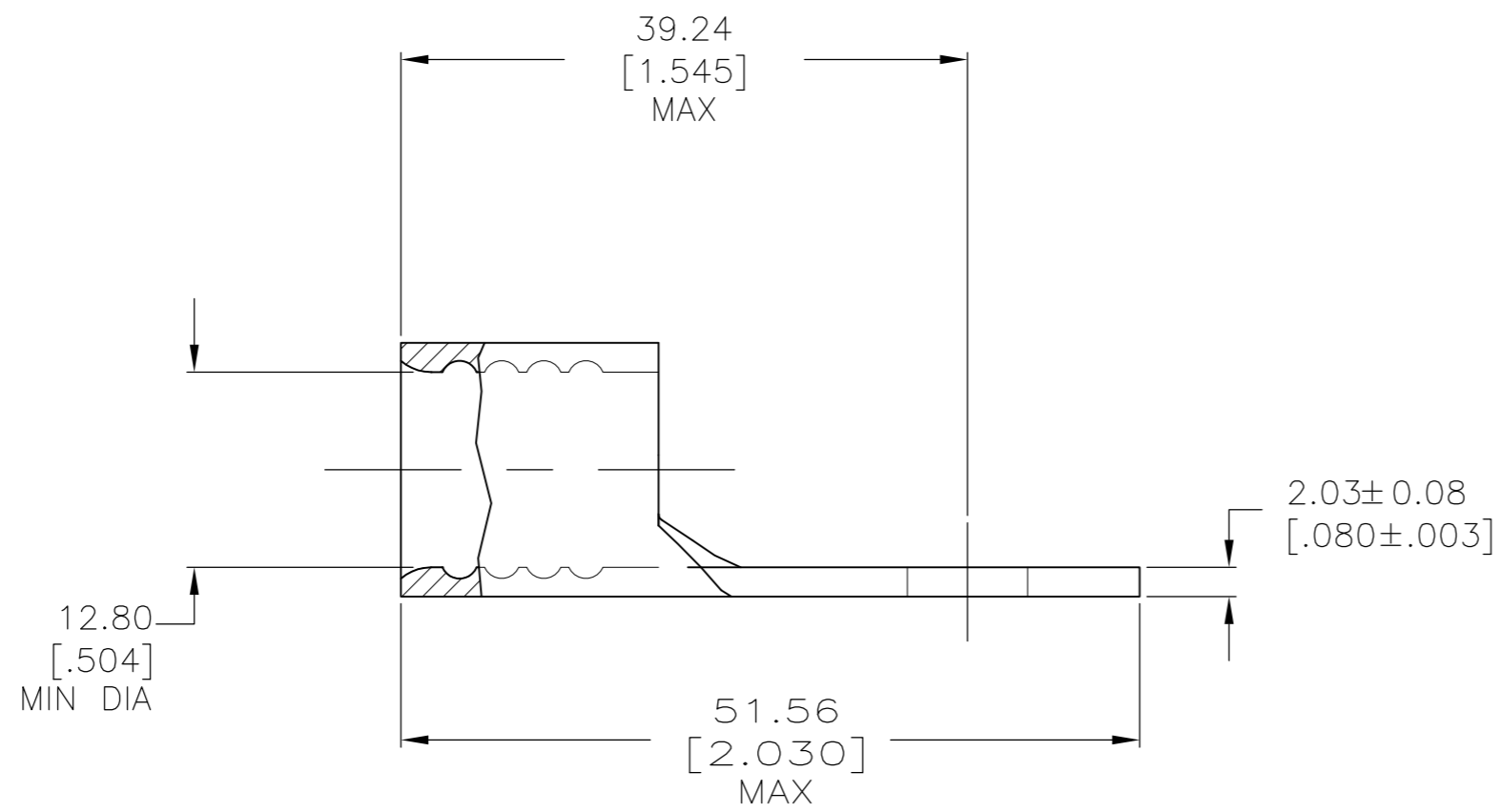


- △1 NICKEL PLATE 0.0076[.00030] MIN THK EXT PER SAE AMS QQ-N-290
- △2 STAMP AMP 2/0 W\* APPROX AS SHOWN

**AMP**  
WIRE RANGE

---

2/0 AWG  
SOLID OR STRANDED



132074-2  
PART NO.

<b>AMP INCORPORATED</b> <b>CUSTOMER SERVICE SYSTEMS</b>		MAX RECOMMENDED OPERATING TEMPERATURE: 343°C[650°F] MAX		THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN JR RUTH 25JAN10 CHK TOM MICHELUTTI 25JAN10 APVD TOM MICHELUTTI 25JAN10			
		FOR ADDITIONAL PRODUCT INFORMATION OR COPIES OF DRAWINGS AND TECHNICAL DOCUMENTS: 1-800-522-6752		VOLTAGE RATING: N/A		DIMENSIONS: mm [INCHES]			
FOR APPLICATION TOOLING ASSISTANCE CENTER: 1-800-722-1111		CIRCULAR MIL AREA: 60.6-76.3mm²[119,500-150,500] SOLID OR STRANDED		MATERIAL: COPPER PER ASTM B-152 ANNEALED		FINISH: △1		NAME: STRATO-THERM 2/0 AWG, 5/16	
FOR ORDER ENTRY: 1-800-526-5142		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.		COPPER PER ASTM B-152 ANNEALED		WEIGHT: -		SIZE: A2 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C=132074	
						CUSTOMER DRAWING		RESTRICTED TO: -	
						SCALE: 2:1		SHEET: 1 OF 1 REV: B2	

## 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