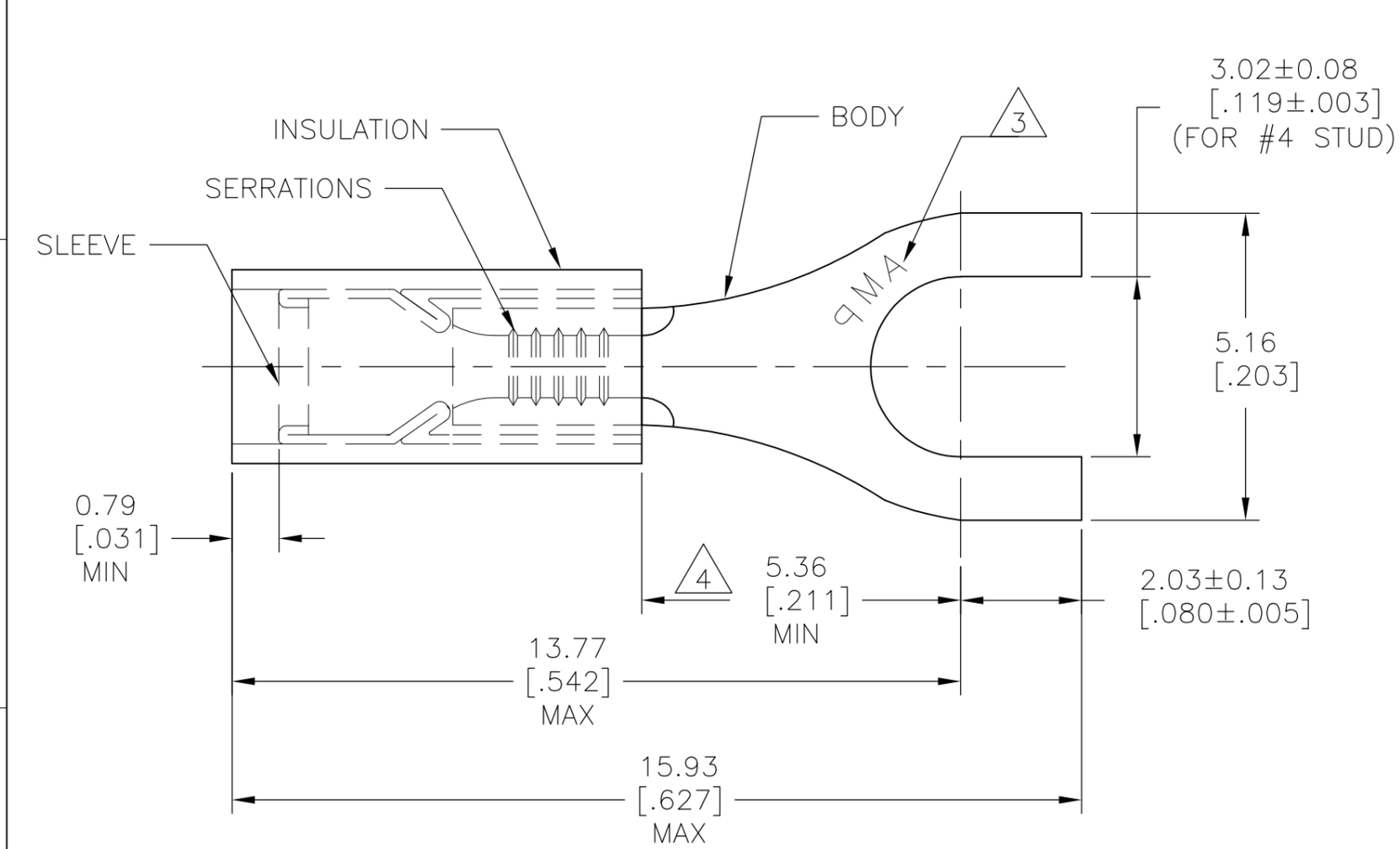


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-		M2	NEW DRAWING PER ECO-11-019045	03APR12	KH	DR



AMP
WIRE RANGE
26-22 AWG
STRANDED

- 1 TONGUE MATERIAL THK: 0.46±0.05[.018±.002]
- 2 FOR WIRE INSULATION DIA:1.27[.050] TO 2.08[.082]
- 3 STAMP AMP APPROX AS SHOWN.
- 4 DIMENSION APPLIES FROM EDGE OF METAL WIRE BARREL TO CENTER OF STUD.
- 5 MATERIAL: BODY & SLEEVE: COPPER PER ASTM B152. INSULATION : NYLON
- 6 FINISH: BODY & SLEEVE: TIN PLATE PER ASTM B545. INSULATION: COLOR-YELLOW.

100	LOOSE PC, BOX	8-321035-1
4000	ON TAPE REEL	2-321035-1
1000	LOOSE PC	321035
QTY	PACKAGE TYPE	PART NO

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

RECOMMENDED OPERATING TEMPERATURE:
-

VOLTAGE RATING:
-

WIRE CROSS SECTIONAL AREA RANGE:
0.10-0.41mm² [202-810] CIR.MIL STRANDED

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	± -
1 PLC	± -
2 PLC	± 0.20[.008]
3 PLC	± -
4 PLC	± -
ANGLES	± 5°

MATERIAL 5

FINISH 6

DWN KIRAN HOLAL 03APR12	TE Connectivity WIRE TERMINAL, P.I.D.G. TM , 26-22 SPADE #4 STUD	NAME	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	
CHK ROHDE DANIEL 03APR12		APVD ROHDE DANIEL 03APR12	A3	00779	C-321035	-	
APVD ROHDE DANIEL 03APR12		PRODUCT SPEC	APPLICATION SPEC	WEIGHT	-		
CUSTOMER DRAWING		SCALE	10:1	SHEET	1 OF 1	REV M2	

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9