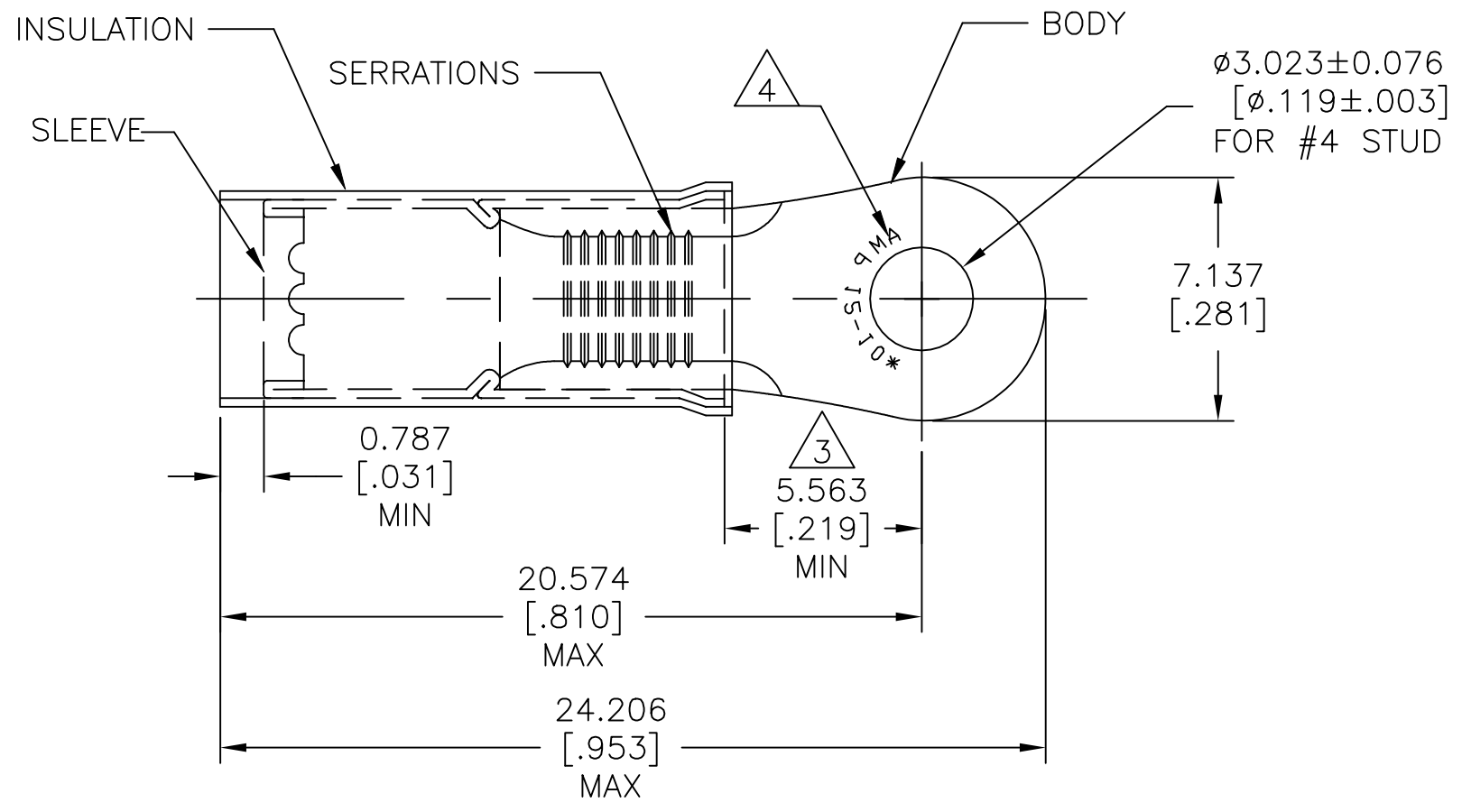


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
L1		NEW DRAWING PER ECO-11-019045	02APR12	KH	DR
L2		REVISED PER ECO-17-007400	01DEC2017	RS	DR

AMP WIRE RANGE	Listed FILE E13288	LR7189 Certified
12-10 AWG SOLID OR STRANDED	12-10 AWG SOLID OR STRANDED	12-10 AWG SOLID OR STRANDED



- △1 FOR WIRE INSULATION: Ø3.810-6.350[Ø.150-.250]
- 2 BODY MATERIAL THK: 1.016±0.051[.040±.002]
- △3 APPLIES FROM EDGE OF METAL WIRE BARREL TO CENTER OF STUD HOLE.
- △4 STAMP AMP 12-10* APPROX AS SHOWN
- △5 MATERIAL:
BODY&SLEEVE: COPPER PER ASTM B152
INSULATION: NYLON.
- △6 FINISH:
BODY&SLEEVE: TIN PLATE PER ASTM B545
INSULATION: COLOR-YELLOW

2000	ON TAPE REEL	1-35148-1
500	LOOSE PIECE	35148
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	RECOMMENDED OPERATING TEMPERATURE: 105°C [221°F]
FOR APPLICATION TOOLING INFORMATION	TOOLING ASSISTANCE CENTER 1-800-722-1111	VOLTAGE RATING: 300V MAX
FOR ORDER ENTRY	1-800-526-5142	WIRE CROSS SECTIONAL AREA RANGE: 2.62-6.64mm ² [5,180-13,100] SOLID OR STRANDED

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
	0 PLC ± -
	1 PLC ± -
	2 PLC ± -
	3 PLC ± 0.127[.005]
	4 PLC ± -
	ANGLES ± 5°
MATERIAL	FINISH
△5	△6

DWN KIRAN HOLAL 02APR12	TE Connectivity
CHK ROHDE DANIEL 02APR12	
APVD ROHDE DANIEL 02APR12	
NAME WIRE TERMINAL P.I.D.G RING TONGUE WIRE SIZE: 12-10	
PRODUCT SPEC UL486A-B	SIZE A3
APPLICATION SPEC 114-2157	CAGE CODE 00779
WEIGHT	DRAWING NO C=35148
CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO -
SCALE 5:1	SHEET 1 OF 1
REV L2	

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