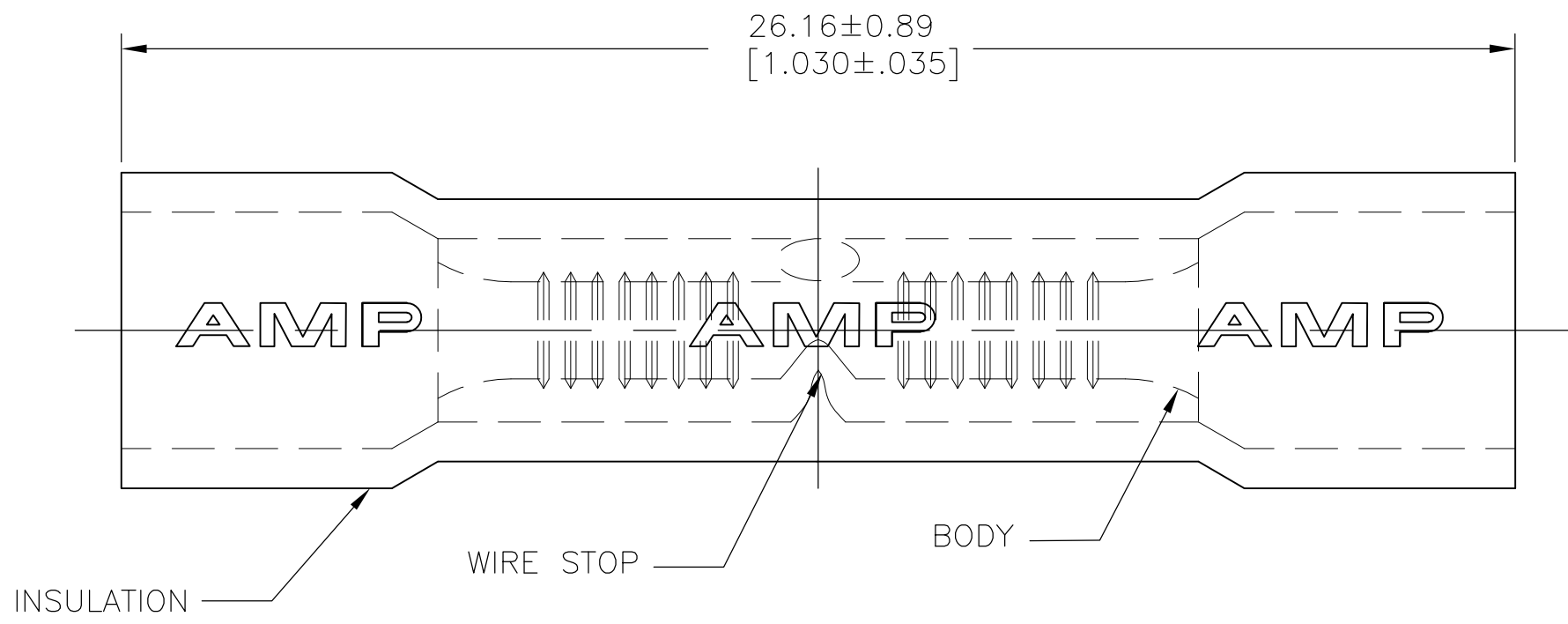


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G	H	J1	REVISED PER ECO-11-020548	06FEB12	KH DR



QTY	PACKAGE TYPE	INS DIA.	MATERIAL & FINISH	PART NO
2500	TAPE AND REEL	4.32[.170] MAX	INSULATION: PVC COLOR: RED BODY: COPPER PER ASTM B152, ANNEALED TIN PLATE PER ASTM B545	1-34243-1
100	LOOSE PC/BOX	4.32[.170] MAX		8-34243-1
OBSOLETE	-	4.70[.185] MAX		1-34243-0
1000	LOOSE PIECE	4.32[.170] MAX		34243

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN KIRAN HOLAL 11JAN12	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK ROHDE DANIEL 11JAN12		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD ROHDE DANIEL 11JAN12	NAME WIRE SPLICE PLASTI-GRIP-BUTT WIRE SIZE: 22-16	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± 0.203[.008] 4 PLC ± - ANGLES ± 5°		PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC -	
MATERIAL -		FINISH -	WEIGHT -	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING			SIZE A3	CAGE CODE 00779
			DRAWING NO C-34243	SCALE 8:1
			SHEET 1 OF 1	REV J1

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