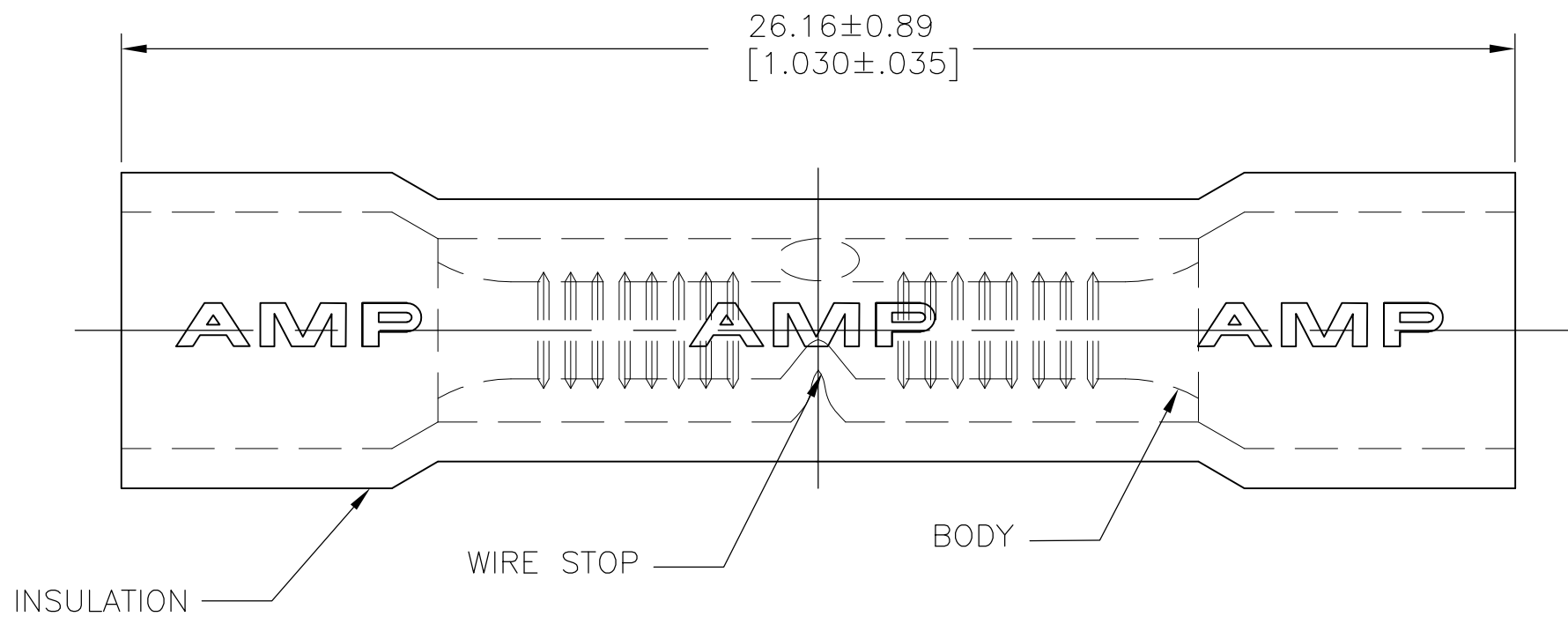


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

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	<b>STE</b> 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 -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING			DRAWING NO C-34243	RESTRICTED TO -
			SCALE 8:1	SHEET 1 OF 1
			REV J1	



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.