

4

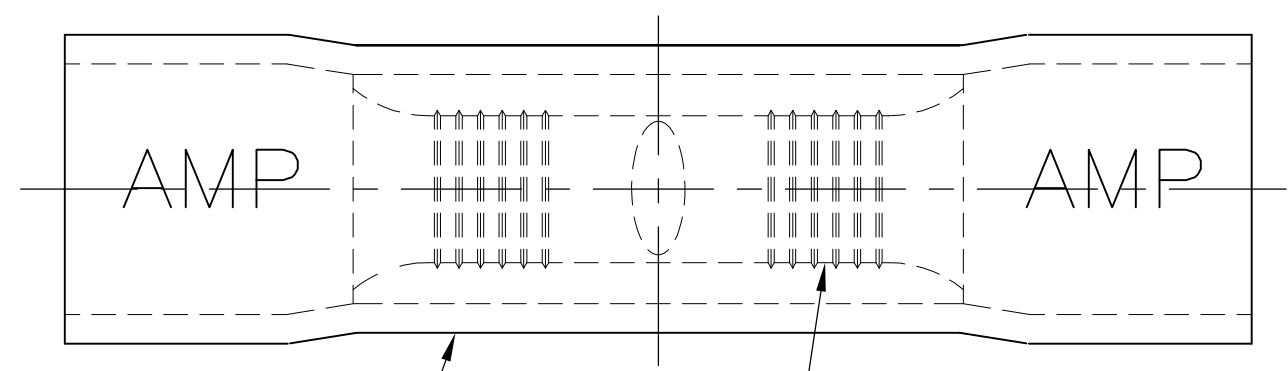
3

2

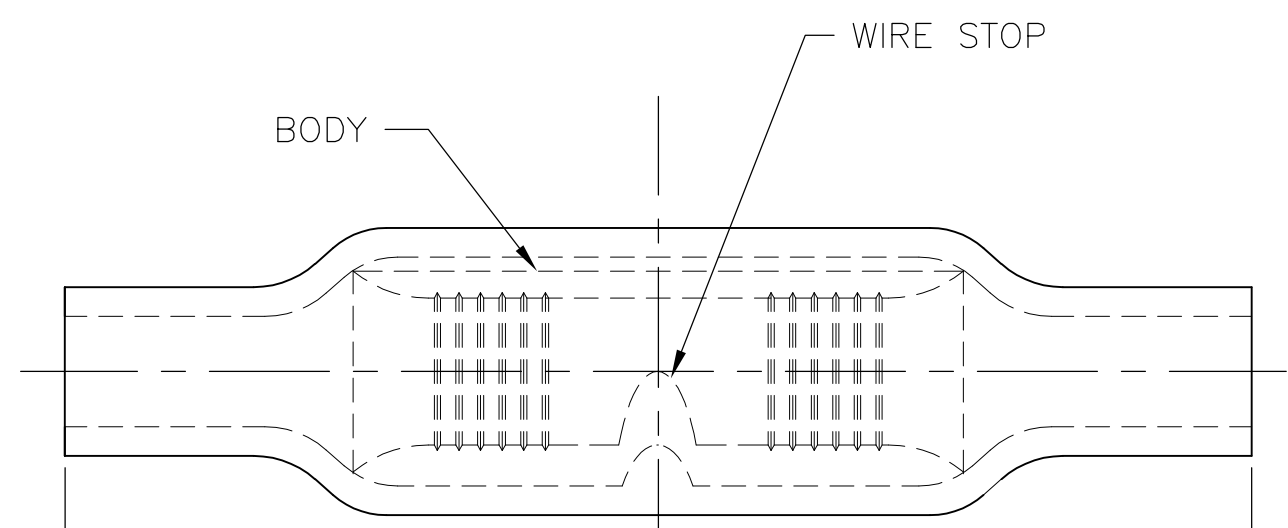
1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	G1	REDRAW PER ECO-11-020548		02FEB12	KH	DR	



INSULATION SERRATIONS



26.16±0.89
 [1.030±.035]

1 FOR 6.22[.245] X 3.43[.135] MAX OVALED WIRE INSULATION DIA

QTY	PACKAGE TYPE	MATERIAL & FINISH	PART NO
2000	ON TAPE	INSULATION: PVC COLOR: BLUE BODY: COPPER PER ASTM B152 TIN PLATE PER ASTM B545	1-34204-0
100	LOOSE PC,BOX		8-34204-1
1000	LOSE PIECE		34204

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN KIRAN HOLAL 02FEB12	STE TE Connectivity		
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK ROHDE DANIEL 02FEB12			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD ROHDE DANIEL 02FEB12	NAME		
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	WIRE SPLICE PLASTI-GRIP-BUTT-OVALED		
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	WIRE SIZE:16-14		
2 PLC ± -		WEIGHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
3 PLC ± -		-	A3 00779		RESTRICTED TO
4 PLC ± -			G-34204		-
ANGLES ± -		CUSTOMER DRAWING			
FINISH		SCALE 6:1		SHEET 1 OF 1	REV G1



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

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