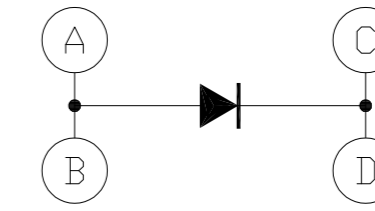
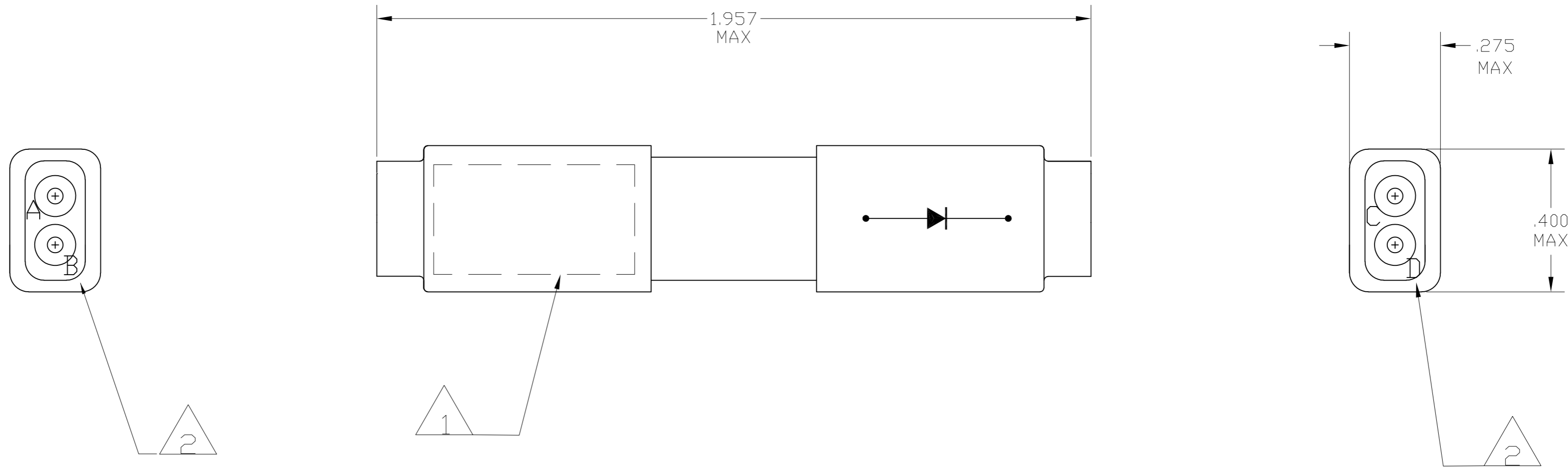


DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
GROMMET	FLUOROSILICONE MPS #10149	COLOR: RED
SPLICE ASSEMBLY HOUSING	EPOXY	COLOR: BLACK
CONTACT FEMALE SOCKET	BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B194	GOLD PLATE ASTM-B-488
CLIP CONTACT RETAINING	BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B194 OR STAINLESS STEEL PER QQ-S-766	NONE
SHRINK TUBE	PER MIL-1-23053/8	COLOR TRANSPARENT
DIODE	1N3981	NONE

LDC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
-	-	A	RELEASED	8-30-12	CT	DE	



SCHEMATIC



- 1 MARK SPLICE IDENTIFICATION, "AMP", AMP PART NO. AND DATE CODE .060 MINIMUM HIGH CHARACTERS.
- 2 MARK WIRE SPLICE BUSSING ARRANGEMENT BOTH ENDS AS SHOWN.

591889-1
PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C. C. THOMAS 8-30-12		
DIMENSIONS: INCHES		CHK D. EABY 8-30-12		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. EABY 8-30-12	NAME WIRE SPLICE ASSY DOUBLE W/ DIODE SIZE 20, TJ	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE	CAGE CODE
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	A2	00779
2 PLC ± -		WEIGHT	C=	591889
3 PLC ± -		FINISH	SCALE	4: 1
4 PLC ± -		SEE TABLE	SHEET	1 OF 1
ANGLES ± -		CUSTOMER DRAWING	REV	A



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.