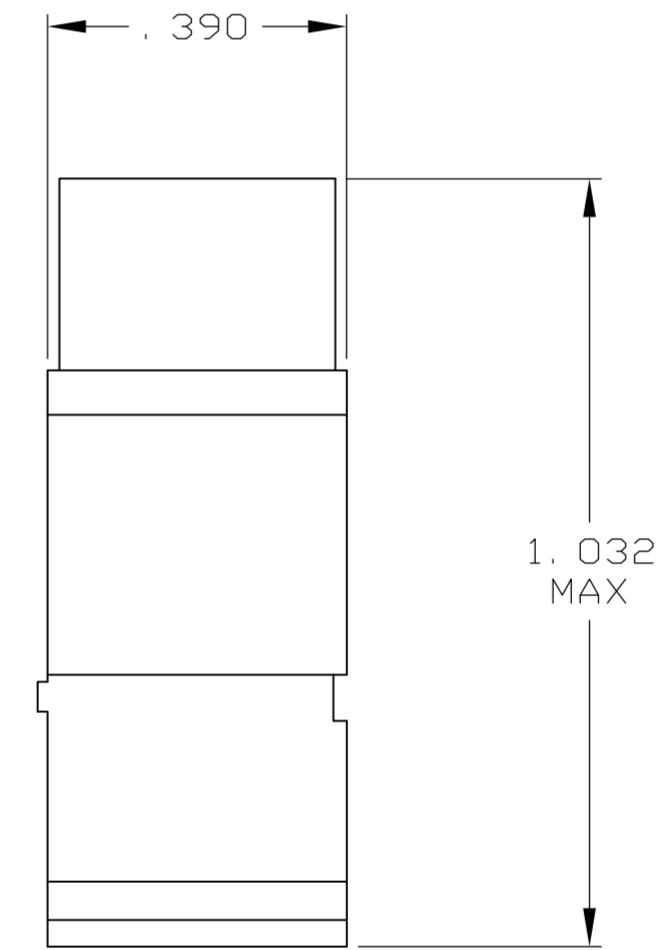
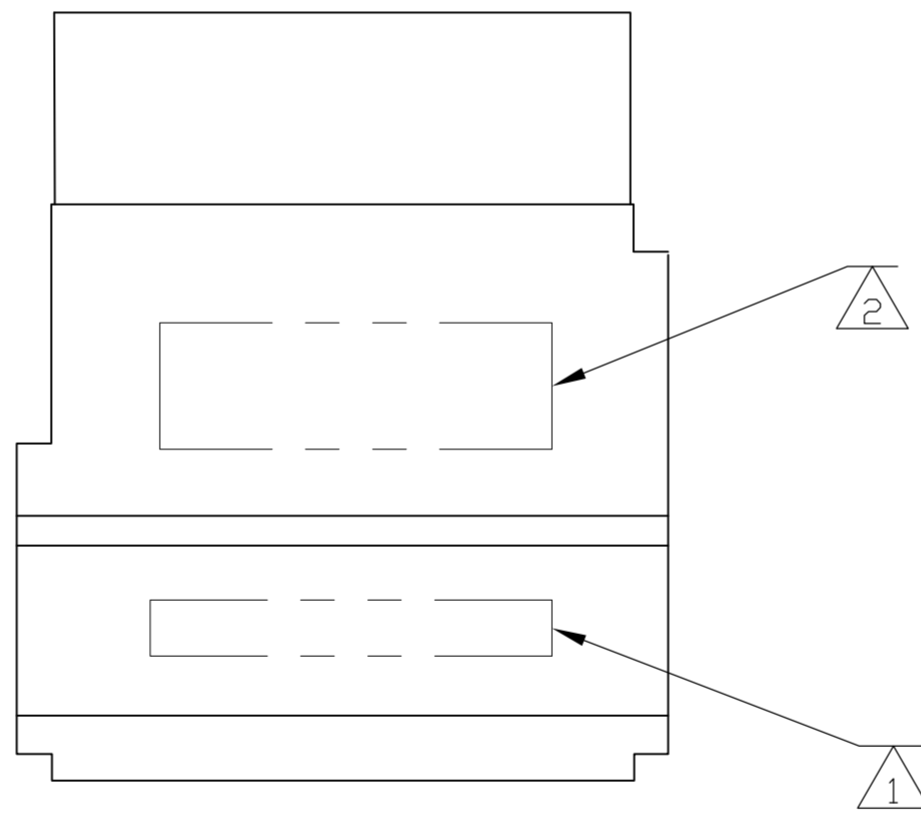
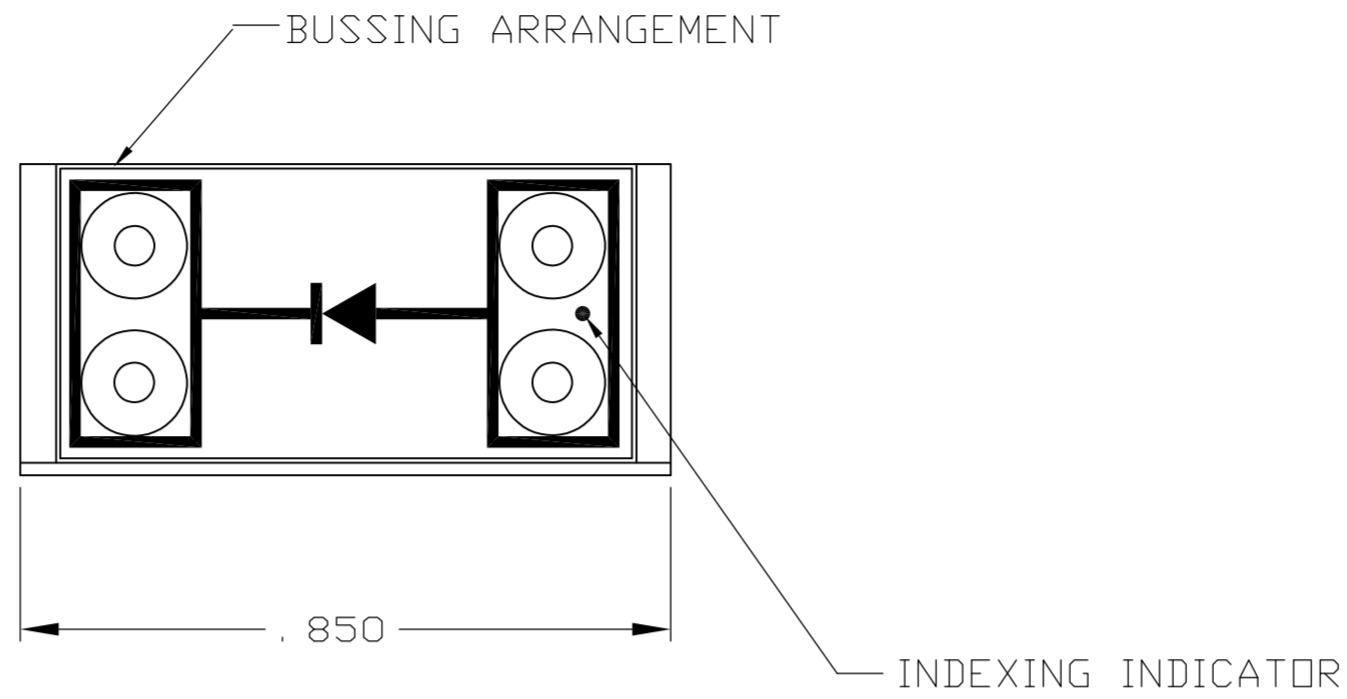


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LDC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
C		REV PER ECD 08-022704	23OCT08	PY	DE		

DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
MODULE ASSEMBLY	DAP PER MIL-M14	COLOR: RED
GROMMET	FLOURSILICONE 40/50 PER MIL-R-25988	COLOR: NATURAL
CONTACT SOCKET	BERYLLIUM COPPER ASTM-B-194	GOLD PLATE PER ASTM-B-488
RETAINING CLIP	BERYLLIUM COPPER ASTM-B-194 OR STAINLESS STEEL PER QQ-S-766	NONE
DIODE	JAN1N5618 <sup>4</sup>	NONE



- <sup>1</sup> MODULE ASSEMBLY MARKED WITH "AMP", AMP PART NO. AND DATE CODE IN AREA SHOWN
- <sup>2</sup> MODULE ASSEMBLY MARKED WITH CUSTOMER PART NO. 12220B16E09-204 IN AREA SHOWN
- <sup>3</sup> ROLLS-ROYCE QUALITY SPECIFICATION CQC-103 IS INVOKED ON -1 ONLY.
- <sup>4</sup> DIODE MQ1N5618, MX1N5618 OR MXV1N5618 MAY BE SUBSTITUTED FOR JAN1N5618. DIODE MAY BE A COMMERCIAL DIODE THAT HAS BEEN UP-SCREENED TO MEET THE REQUIREMENTS OF JAN1N5618

<sup>1</sup>	5-591864-1
<sup>1</sup> <sup>2</sup> <sup>3</sup>	591864-1
MARKING	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	J. MECK	10-26-92	<b>AMP</b> Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608						
DIMENSIONS: INCHES		CHK	R. RYAN	6-23-93							
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	R. RYAN	6-23-93							
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± .005 4 PLC ± - ANGLES ± - FINISH -		PRODUCT SPEC	-	NAME			MODULE FEED-BACK ASSY, SIZE 16, TJ				
MATERIAL		APPLIC. SPEC	-	SIZE	A2	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	C-591864	RESTRICTED TO	-
		WEIGHT	-	CUSTOMER DRAWING		SCALE	4: 1	SHEET	1 OF 1	REV	C



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.