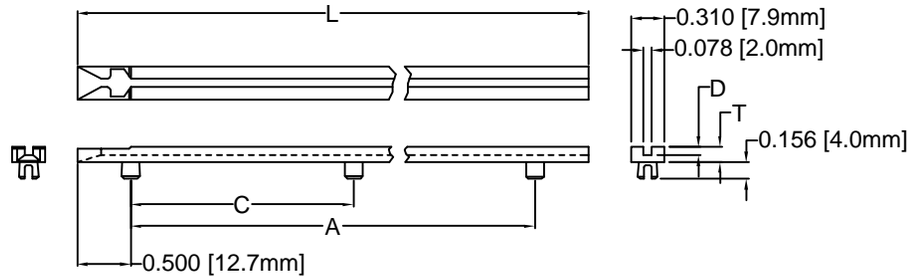
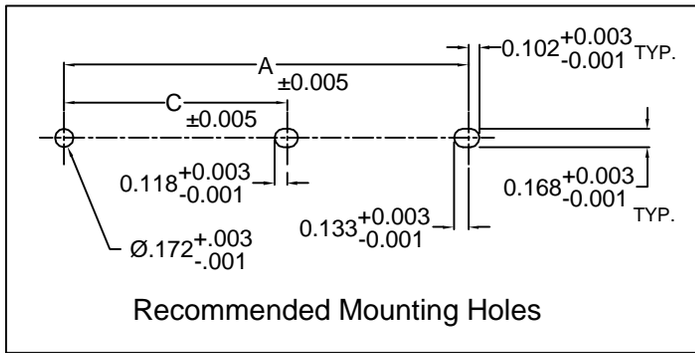


REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
C	Engineering Update w/o Changes	02/26/04	M. C.

PART NO.	L ±.062 (1.6)	A ±.032 (.81)	C +.016 (.41) -.032 (.81)	D ±.005 (.1)	T ±.005 (.1)
FR-200	1.969 (50.0)	.984 (25.0)	N/A	.078 (2.0)	.125 (3.2)
FR-250	2.469 (62.7)	1.484 (37.7)	N/A	.078 (2.0)	.125 (3.2)
FR-300	2.969 (75.4)				
FR-350	3.469 (88.1)				
FR-400	3.939 (100.0)	2.969 (75.4)	N/A	.078 (2.0)	.125 (3.2)
FR-450	4.438 (112.7)				
FR-500	4.938 (125.4)				
FR-550	5.438 (138.1)				
FR-600	5.906 (150.0)				
FR-650	6.406 (162.7)	5.969 (151.6)	N/A	.078 (2.0)	.125 (3.2)
FR-700	6.875 (174.6)				
FR-750	7.375 (187.3)				
FR-800	7.875 (200.0)				



PART NO.	L ±.062 (1.6)	A +.016 (.41) -.047 (1.2)	C +.016 (.41) -.032 (.81)	D ±.005 (.1)	T ±.007 (.2)
FR-850	8.375 (212.7)	7.469 (189.7)	3.735 (94.9)	.078 (2.0)	.141 (3.6)
FR-900	8.875 (225.4)				
FR-950	9.375 (238.1)				
FR-1000	9.875 (250.8)	8.938 (227.0)	4.469 (113.5)	.078 (2.0)	.141 (3.6)
FR-1050	10.375 (263.5)				
FR-1100	10.875 (276.2)				
FR-1150	11.344 (288.1)				
FR-1200	11.844 (300.8)				
FR-1250	12.344 (313.5)	10.406 (264.3)	5.203 (132.2)	.093 (2.4)	.156 (4.0)
FR-1300	12.812 (325.4)				
FR-1350	13.312 (338.1)				
FR-1400	13.812 (350.8)				



2. MATERIAL: NYLON 6/6, 94V-0, RUST. BIVAR MATERIAL CODE 20-RT.  
RTP NYLON 6/6 0299 X 65077 B SC-92053, RUST OR MODIFIED PLASTICS MN6/6-SE RUST.
1. GENERAL SPECIFICATIONS: BIVAR MOLDED COMPONENT SPECIFICATION BV00-E101.

STANDARD TOLERANCE (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)		 <b>BIVAR</b> <sup>®</sup> 4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974			
DECIMALS	ANGULAR				
.X ±.1	X° ±1°	 <b>TITLE:</b> FLAME RETARDANT CARD GUIDE			
.XX ±.01					
.XXX ±.005		DESIGNED: <b>David Green</b>	DATE: <b>01/22/03</b>	<b>PART NO:</b> FR-XXX	REVISION: <b>C</b>
CHECKED: <b>M. Chen</b>		DATE: <b>01/22/03</b>	<b>CAGE CODE :</b> 32559 <b>SHEET #</b> 1 <b>OF</b> 1 <small>CAD GENERATED DOCUMENT, DO NOT MEASURE DRAWING.</small>		

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)