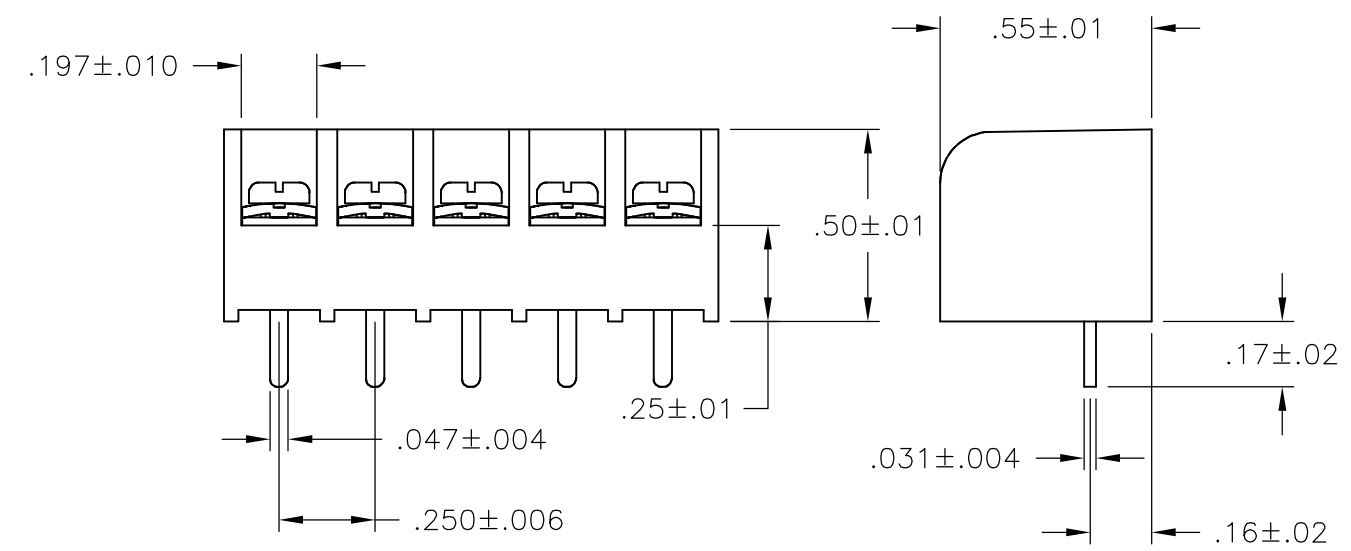
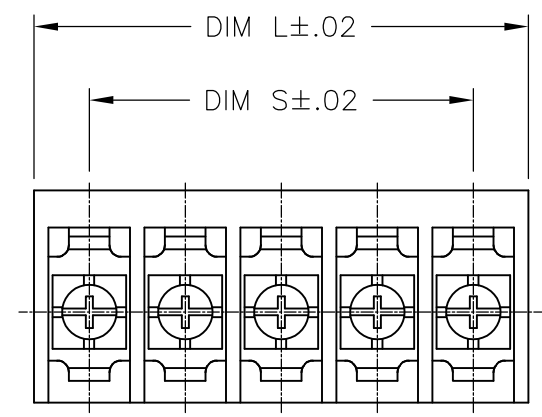


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
FT	0	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		F		REVISED PER ECO-11-023401	01DEC11	KH	MS



1	7.250	7.55	30	3-1546328-0
1	7.000	7.30	29	2-1546328-9
1	6.750	7.05	28	2-1546328-8
1	6.500	6.80	27	2-1546328-7
1	6.250	6.55	26	2-1546328-6
1	6.000	6.30	25	2-1546328-5
1	5.750	6.05	24	2-1546328-4
1	5.500	5.80	23	2-1546328-3
1	5.250	5.55	22	2-1546328-2
1	5.000	5.30	21	2-1546328-1
1	4.750	5.05	20	2-1546328-0
1	4.500	4.80	19	1-1546328-9
1	4.250	4.55	18	1-1546328-8
1	4.000	4.30	17	1-1546328-7
1	3.750	4.05	16	1-1546328-6
1	3.500	3.80	15	1-1546328-5
1	3.250	3.55	14	1-1546328-4
1	3.000	3.30	13	1-1546328-3
1	2.750	3.05	12	1-1546328-2
1	2.500	2.80	11	1-1546328-1
1	2.250	2.55	10	1-1546328-0
1	2.000	2.30	9	1546328-9
1	1.750	2.05	8	1546328-8
1	1.500	1.80	7	1546328-7
1	1.250	1.55	6	1546328-6
1	1.000	1.30	5	1546328-5
1	.750	1.05	4	1546328-4
1	.500	.80	3	1546328-3
1	.250	.55	2	1546328-2

NOTES:

PHYSICAL PROPERTIES:
 HOUSING MATERIAL: POLYAMIDE
 FLAMMABILITY: UL94V-0
 COLOR: BLACK

TERMINAL:
 TERMINALS: BRASS, TIN PLATED.
 SCREWS: M3, STEEL, ZINC PLATED.

MECHANICAL:
 PITCH (TERMINAL SPACING): .250"
 RECOMMENDED PCB HOLE DIA.: .073"
 RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE: 10IN-LBS MAX.

ELECTRICAL PROPERTIES:
 MAXIMUM CURRENT: 10A
 OPERATING VOLTAGE: 300V
 WIRE RANGE: 16-30 AWG

ENVIRONMENTAL PROPERTIES:
 OPERATING TEMP RANGE: -40°C TO 105°C

- 1 PRELIMINARY PART NUMBER.
- 2 SCREWS ARE BOTTOMED.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S SCHLEGEL 11JUN02	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK D.A. BIEVENOUR 6/11/02		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D.A. BIEVENOUR 6/11/02	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	.250 TRI BARRIER STRIP	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
2 PLC ± -		WEIGHT -	A3 00779 C-1546328	
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1
4 PLC ± -			REV F	
ANGLES ± -				
FINISH -				

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:

- Конкуренспособные 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