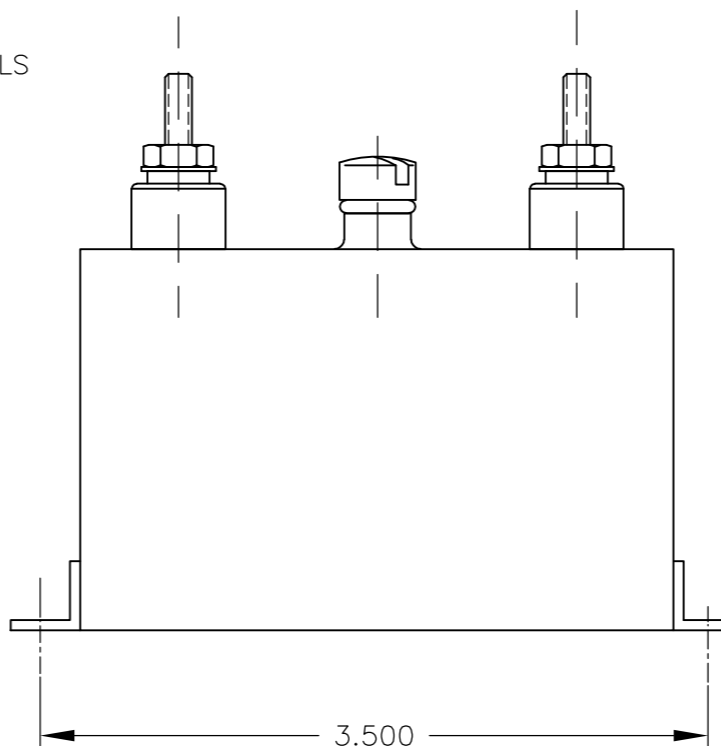
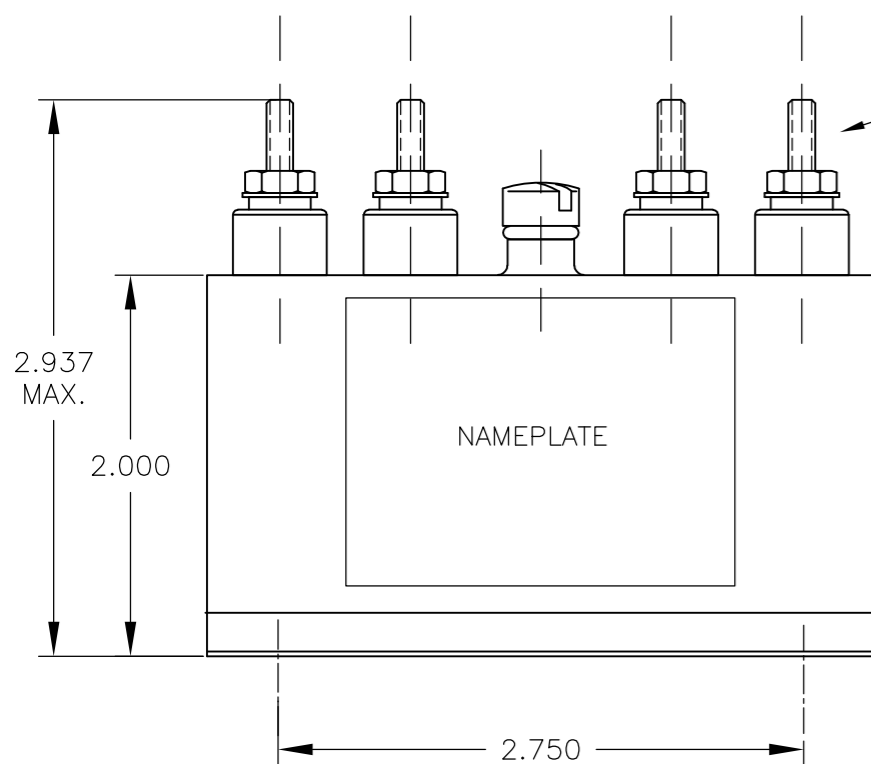
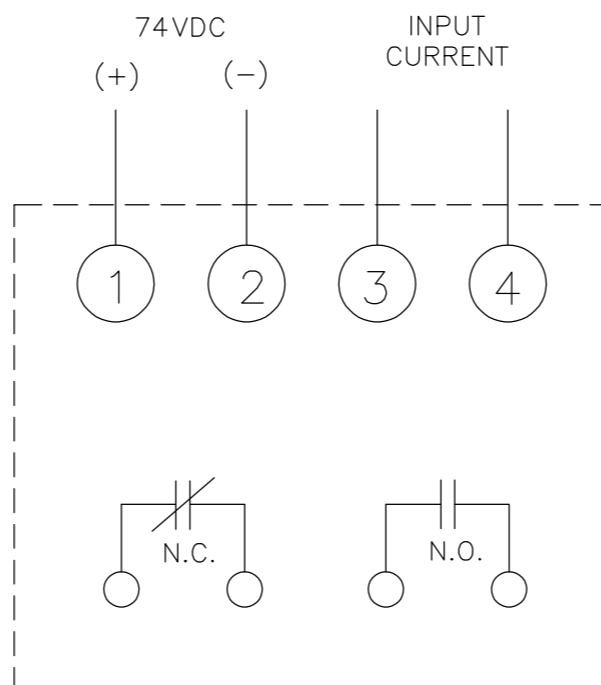


1 1/64" DIA.  
4 MTG. HOLES

10-32 TERMINALS  
(8 PLACES)



CONNECTION DIAGRAM



SPECIFICATIONS

1. CONTROL VOLTAGE : 74 VOLTS DC.
2. INPUT CURRENT : 0-30 AMP AC, 50Hz TO 500Hz.
3. OPERATION : THE SELF CONTAINED OUTPUT RELAY ACTUATES WHEN INPUT CURRENT EXCEEDS THE PRESET VALUE.
4. PICK-UP ADJUSTMENT RANGE : 7 AMPS TO 30 AMPS. SCREWDRIVER ADJUSTABLE.
5. OUTPUT CONTACTS : ONE SET N.C.; ONE SET N.O.
6. CONTACT RATING : 5 AMP. RESISTIVE AT 120VAC OR 28VDC IN
9. BURDEN : CURRENT CIRCUIT : 2.5VA AT 30AMP  
CURRENT VOLTAGE : 1.0VA
10. CONSTRUCTION : SOLID STATE SENSOR WITH RELAY OUTPUT ENCLOSED IN A SEALED STEEL CAN.

NOTES

1. REMOVE SCREW FOR ACCESS TO PICK-UP ADJUST.
2. CLOCKWISE ROTATION OF THE ADJUSTING POTENTIOMETER WILL RAISE THE CURRENT TRIP POINT.
3. THE CONTACTS ARE SHOWN IN THE DE-ENERGIZED POSITION.
4. RELAYS MANUFACTURED FOR ELECTRO-MOTIVE DIVISION ARE FACTORY SET AS FOLLOWS:  
EMD PART NO. 9097134 : 11.5 AMP  
EMD PART NO. 10571447 : 7.0 AMP
5. RELAYS FOR ELECTRO-MOTIVE DIV. TO BE STAMPED EMD # 9097134 OR EMD # 10571447 IN LOCATION SHOWN. SERIAL NO. AND DATE ALSO TO APPEAR ON FACE OF RELAY.
6. CONTACT RESISTANCE IS FACTORY TESTED NOT TO EXCEED 100mΩ AT 28VDC AND 100mA.

CD CUSTOMER DRAWING

DRAWING PER ASME/ANSI Y14.5	
THIRD ANGLE PROJECTION	
ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. Block Tolerances are not applied if values are set to zero.	
FRACTIONS ±1/64	DECIMALS .XX = ±.01 .XXX = ±.005
ANGLES ± 1°	
±1°	◎.005 □.005
CAGE CODE 18741	EDITED BY RM
EFTV DATE 07-02-14	APPROVED BY TN
APRV DATE 07-02-14	SCALE 1:1

550 Linden Ave. Carpinteria, CA US 93013 Internet: www.te.com	
TITLE RELAY, CURRENT SENSITIVE	
ECD No.	REV. A
REDRAW	KILOVAC. NO. SD
1100-21X	
SCALE 1:1	DO NOT SCALE DRAWING
SHEET 1 of 1	SIZE B

REV DCO/ECC

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)