

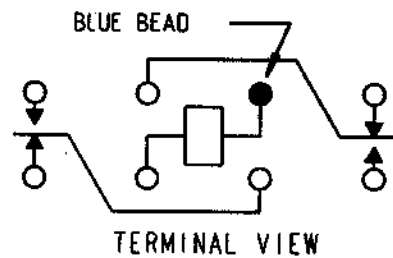
REV. 0
DCO 17615

COIL: @ 25°C	
RESISTANCE	600 OHMS ±10%
NOMINAL VOLTAGE	26.5 VDC
MUST OPERATE	13.5 VDC
MUST RELEASE	8.5 VDC MAX, 2.7 VDC MIN.

ENVIRONMENT:	
VIBRATION	10 Hz TO 2000 Hz @ 30 g's
SHOCK	100 g's 11 MS. DURATION
TEMPERATURE	-65 °C TO +125 °C

NOTES: OPERATE TIME: 5 MS MAX
RELEASE TIME: 4 MS MAX
CONTACT BOUNCE 2.5 MS MAX

CUSTOMER DATA SHEET



CONTACT RATING: LOW LEVEL TO 2 AMPS
28 VDC RESISTIVE 100,000 OPERATIONS

DR. ASB 19 JUN 02 | *ASB 6/19/02*

CII Technologies
advanced control electronic solutions

CUST. GENICOM
CUST. NO. 3SAF5062H1 REV.

TYPE "FW" RELAY

FW 11133S01

NOT the LATEST REVISION

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:

- Конкуренеспособные 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