

Main

| | |
|----------------|----------|
| Enclosure type | Open box |
|----------------|----------|

Complementary

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Line Rated Current | 10 A |
| Approximate adjustable differential | 13...62 psi |
| Controlled fluid | Air Hydraulic oil Non-corrosive liquids Non-corrosive gas |
| Fluid connection type | 0.25 inch 18 NPTF |
| Local display | Without |
| Locking options description | Without keylocks |
| Material | Zinc plated steel flange |
| Materials in contact with fluid | Nitrile (Buna-N) diaphragm |
| Maximum pressure | 850 psig |
| Operating rate | <= 120 cyc/mn |
| Permissible voltage | <= 600 V |
| Pilot light | Without pilot lamp |
| Pressure actuator | Diaphragm |
| Range on decreasing pressure | 13...425 psi |
| Repeat accuracy | +/- 0.1...1 % |
| Scale type | Adjustable differential |
| Stage of operation | Stage 1 |
| Switch function | SPDT non-isolated |
| Switching threshold drift | +/- 1 % adjustable range over 1000000 operations |
| Temperature of controlled fluid | -40...250 °F |
| Type of setting | Fixed |

Environment

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| ambient air temperature for operation | -10...185 °F |
| NEMA degree of protection | Not rated (open device) No enclosure rating (open device) |
| product certifications | CE CSA UL listed CSA LR25490 class 3211 03 |
| shock resistance | 50 gn |
| standards | UL 508 IEC 60957-5-1 |

Offer Sustainability

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| Not Green Premium product | Not Green Premium product |
| Will not be Compliant | Will not be Compliant |
| Reference not containing SVHC above the threshold | Reference not containing SVHC above the threshold |
| Available | Available |
| Available | Available |
| WARNING: This product can expose you to chemicals including: | WARNING: This product can expose you to chemicals including: |
| Diisononyl phthalate (DINP), which is known to the State of California to cause cancer, and | Diisononyl phthalate (DINP), which is known to the State of California to cause cancer, and |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Diisodecyl phthalate (DIDP), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. Diisodecyl phthalate (DIDP), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm.

For more information go to www.p65warnings.ca.gov For more information go to www.p65warnings.ca.gov

Contractual warranty

| | |
|-----------------|-----------|
| Warranty period | 18 months |
|-----------------|-----------|

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