

Технические характеристики продукта

Характеристики

[Перейти к продукции](#)

LAETSD

Вспомогаток контакты с задержкой срабатывания - задержка включения - 1 НО + 1 НЗ



Основные характеристики

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Серия | EasyPact |
| Краткое название устройства | LAET |
| Тип продукта или компонента | Дополнительная задержка времени |
| Область применения | Сигнализация |

Дополнительные характеристики

| | |
|--|---|
| Совместимость серий продукта | EasyPact TVS LC1E |
| Место монтажа | Передний |
| Работа вспом. контактов | Контакт с задержкой срабатывания |
| Конфигурация главных контактов | 1 Н.О. + 1 Н.З. |
| [U] номинальное напряжение изоляции | 690 В цепь управления в соответствии с IEC 60947-5-1 |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | <= 690 V |
| [Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе | 8 A в <60 °C |
| Номинальная включающая способность I _{rms} | 140 A переменный ток в соответствии с IEC 60947-5-1 |
| [I _{cs}] номинальный кратковременно допустимый ток | 100 A - 1 с 120 A - 500 мс 140 A - 100 мс |
| Тип защиты | Предохранитель gG 10 A |
| Механическая износостойкость | 10 млн. циклов |
| Минимальный коммутируемый ток | 5 mA |
| Minimum switching voltage | 17 V |
| Время без перекрытия | 1,5 мс при подаче напряжения нет времени перекрытия между Н.З. и Н.О. контактами 1,5 мс при снятии напряжения нет времени перекрытия между Н.З. и Н.О. контактами |
| Диапазон задержки | 1...30 с |
| Сопротивление изоляции | > 10 МОм |
| Соединения – клеммы | Цепь управления: винтовой зажим 1 1 мм ² - наружный диаметр: 6 мм - жесткость кабеля: жесткий или гибкий с кабельным наконечником Цепь управления: винтовой зажим 1 1 мм ² - наружный диаметр: 6 мм - жесткость кабеля: жесткий или гибкий без наконечника |

Отказ от ответственности: Данный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

Цель управления: винтовой зажим 2 2,5 мм² - наружный диаметр: 6 мм - жесткость кабеля:
жесткий или гибкий с кабельным наконечником
Цель управления: винтовой зажим 2 2,5 мм² - наружный диаметр: 6 мм - жесткость кабеля:
жесткий или гибкий без наконечника

| | |
|------|------------------|
| Вес | 0,06 кг |
| Цвет | Серый (RAL 7011) |

Условия эксплуатации

| | |
|---|---|
| Характеристики окружающей среды | Стандартные условия эксплуатации |
| Стандарты международные | IEC 60947-5-1 |
| Стандарты российские | ГОСТ |
| Степень защиты IP | IP20 в соответствии с IEC 60529 |
| Защитное исполнение | TN в соответствии с IEC 60068 |
| Рабочая температура | -5...55 °C |
| Температура окружающей среды при хранении | -60...80 °C |
| Рабочая высота | 3000 м без ухудшения номинальных значений |

Экологичность предложения

| | |
|--|---|
| Регламент REACH | Декларация REACH |
| Директива ЕС RoHS | Соответствует Декларация ЕС RoHS |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения |
| WEEE | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |

Гарантия на оборудование

| | |
|----------|---|
| Гарантия | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|----------|---|