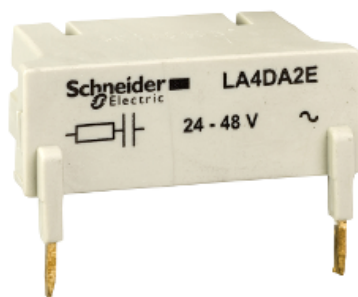


# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# LA4DA2E

## RC ограничитель перенапряжения 24...48В 50/60Гц



### Основные характеристики

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Диапазон                           | TeSys   |
| Краткое название устройства        | LA4D  |
| Тип устройства или его аксессуаров | Ограничитель перенапряжения   |
| Совместимость продукта             | LC1D80...D150 (3P)<br>LC1D80004...D115004 (4P)<br>LC1D40008...D80008 (4P) |

### Дополнительные характеристики

|                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Место монтажа              | Верхний                           |
| Исполнение выключателя     | Винтами                           |
| Технология подавления      | RC контур                         |
| Напряжение цепи управления | 24...48 V переменный ток 50/60 Гц |
| Макс. пик. напряжение      | 3 Uc                              |
| Масса продукта             | 0.018 кг                          |

### Условия эксплуатации

|   |             |
|---|-------------|
| Рабочая температура окружающей среды      | -25...55 °C |
| Температура окружающей среды при хранении | -40...80 °C |

### Экологичность предложения

|  |  |
|--|--|
| Соответствие экологическому статусу                                      | Продукт категории Green Premium  |
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 0805 - Декларация о соответствии Schneider Electric<br><a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>                      |
| Регламент REACH  | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.<br>Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. |

---

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Экологический профиль продукта    | Доступно                                       |
| Инструкция по утилизации продукта | Не требует специальных действий для утилизации |

---

### Гарантия на оборудование

---

|        |   |
|--------|---|
| Период | 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 |
|--------|---|

---