

## Одиночное реле - SIM-ERSN - 2271484


Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)

Штекерное основание, для вставного миниатюрного реле, мини-реле или оптопара, закрепляется на печатной плате методом пайки



RoHS

### Коммерческие данные

|                        |                                                                                                         |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Упаковочная единица    | 100 stk                                                                                                 |
| GTIN                   | <br>4 017918 179700 |
| GTIN                   | 4017918179700                                                                                           |
| Вес/шт. (без упаковки) | 4,240 GRM                                                                                               |
| Примечание             | Позаказное производство (возврат невозможен)                                                            |

### Технические данные

#### Размеры

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Диаметр отверстий | 1,3 мм |
| Размер шага       | 5 мм   |

#### Общие сведения

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Номинальное напряжение $U_N$ | 250 В               |
| Номинальный ток $I_N$        | 10 А (1-полюсн.)    |
|                              | 2x 10 А (2-полюсн.) |
| Испытательное напряжение     | 5 кВ AC             |
| Цвет                         | черный              |

### Environmental Product Compliance

|            |                                                                      |
|------------|----------------------------------------------------------------------|
| China RoHS | Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е   |
|            | Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений |

## Одиночное реле - SIM-ERSN - 2271484

Сертификаты

Сертификаты

---

Сертификаты

ЕАС

---

Сертификация для взрывоопасных зон

---

Подробности сертификации

ЕАС



RU C-  
DE.A\*30.B.01082