



### Основные характеристики

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Диапазон                             | Домовой   |
| Наименование изделия                 | AD63 K  |
| Тип устройства или его аксессуаров   | Residual current breaker with overcurrent protection (RCBO) |
| Описание полюсов                     | 1P + N  |
| Положение нейтрали                   | Слева   |
| Класс защиты от тока утечки          | Type AC   |
| Соответствие требованиям по изоляции | Да  |

### Дополнительные характеристики

|   |   |
|---|---|
| [In] номинальный ток                        | 10 A ( 30 °C )                          |
| Тип сети                                    | Переменный ток                          |
| Частота сети                                | 50 Гц                                   |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение         | 240 V переменный ток 50 Гц              |
| Технология блока контроля и управления      | Термомагнитный                          |
| Код кривой                                  | C                                       |
| Предел электромагнитного отключения         | 5...10 x In                             |
| Чувствительность защиты от тока утечки      | 30 mA                                   |
| Задержка срабатывания защиты от тока утечки | Мгновенный                              |
| Отключающая способность                     | Icn 4500 A в 230 В переменный ток 50 Гц |
| Класс электрической изоляции                | Класс II                                |
| Класс ограничения                           | 3                                       |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции        | 400 В переменный ток 50 Гц              |

|  |  |
|--|--|
| Индикатор положения контакта                                 | Да   |
| Способ управления  | Тумблер  |
| Локальная индикация  | Индикация ВКЛ/ВЫКЛ   |
| Монтажная опора  | DIN-рейка  |
| Совместимость распределительного блока с гребенчатыми шинами | Да   |
| Шаг 9 мм   | 2  |
| Высота   | 93 мм  |
| Ширина   | 18 мм  |
| Глубина  | 70 мм  |
| Масса продукта   | 136 г  |
| Цвет   | Серый  |
| Механическая износостойкость                                 | 20000 циклы  |
| Возможность блокировки                                       | Блокируется навесным замком  |
| Описание параметров блокировки                               | Навесными замками  |
| Присоединения  | Клеммный блок с винтовыми зажимами в со стороны источника питания сторона для жесткий кабель (-и) 1...16 мм <sup>2</sup> макс<br>Клеммный блок с винтовыми зажимами в со стороны источника питания сторона для гибкий кабель (-и) 1...16 мм <sup>2</sup> макс<br>Клеммный блок с винтовыми зажимами в верхние сторона для жесткий кабель (-и) 1...10 мм <sup>2</sup> макс<br>Клеммный блок с винтовыми зажимами в верхние сторона для гибкий кабель (-и) 1...10 мм <sup>2</sup> макс |
| Длина зачистки проводов                                      | 14 мм со стороны источника питания<br>11 мм верхние  |
| Момент затяжки   | 2 Н-м со стороны источника питания<br>2 Н-м верхние  |
| Защита от замыканий на землю                                 | Интегрированный  |

### Условия эксплуатации

|   |  |
|---|--|
| Стандарты                                 | IEC 61009-1<br>МЭК 61009-2-2<br>ГОСТ Р 51317.1 |
| Сертификация продукта                     | ГОСТ Р<br>EAC                                  |
| Рабочая температура окружающей среды      | -25...55 °C                                    |
| Температура окружающей среды при хранении | -30...70 °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 0627 - 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><a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a> |
| Экологический профиль продукта   | Доступно<br><a href="#">Эксплуатационные характеристики</a>  |
| Инструкция по утилизации продукта  | Не требует специальных действий для утилизации   |