



### Основные характеристики

|   |   |
|---|---|
| Диапазон                                    | Acti 9                                  |
| Наименование изделия                        | Acti 9 iID                              |
| Тип устройства или его аксессуаров          | Residual current circuit breaker (RCCB) |
| Краткое название устройства                 | iID                                     |
| Описание полюсов                            | 4P                                      |
| Положение нейтрали                          | Слева                                   |
| [In] номинальный ток                        | 25 A                                    |
| Тип сети                                    | Переменный ток                          |
| Чувствительность по току утечки             | 30 мА                                   |
| Задержка срабатывания защиты от тока утечки | Мгновенный                              |
| Класс защиты от тока утечки                 | Type AC                                 |

### Дополнительные характеристики

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Положение устройства в системе                           | Отходящий                           |
| Частота сети   | 50/60 Гц                            |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение                      | 380...415 V переменный ток 50/60 Гц |
| Технология срабатывания защиты по дифференциальному току | Не зависящий от напряжения          |
| Номинальная отключающая и включающая способность         | Im 1500 A<br>Idm 1500 A             |
| Номинальный условный ток короткого замыкания             | 10 кА                               |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции                     | 500 В переменный ток 50/60 Гц       |
| [Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение     | 6 кВ                                |
| Индикатор положения контакта                             | Да                                  |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Способ управления              | Тумблер  |
| Исполнение выключателя         | Защелкивающийся  |
| Монтажная опора                | DIN-рейка  |
| Шаг 9 мм                       | 8  |
| Высота                         | 91 мм  |
| Ширина                         | 72 мм  |
| Глубина                        | 73.5 мм  |
| Масса продукта                 | 0.37 кг  |
| Цвет                           | Белый  |
| Механическая износостойкость   | 20000 циклы  |
| Электрическая износостойкость  | 15000 циклы AC-1   |
| Описание параметров блокировки | Устройство для установки навесных замков   |
| Присоединения                  | Единая клемма, верхняя или нижняя гибкий с наконечником провод (-а) 1...25 мм <sup>2</sup> макс<br>Единая клемма, верхняя или нижняя жесткий провод (-а) 1...35 мм <sup>2</sup> макс<br>Единая клемма, верхняя или нижняя гибкий провод (-а) 1...25 мм <sup>2</sup> макс |
| Длина зачистки проводов        | 14 мм (верхняя или нижняя)   |
| Момент затяжки                 | 3.5 Н-м (верхняя или нижняя)   |

### Условия эксплуатации

|   |   |
|---|---|
| Стандарты                                 | EN/IEC 61008-1  |
| Степень защиты IP                         | IP40 для модульный шкаф в соответствии с IEC 60529<br>IP20 в соответствии с IEC 60529 |
| Степень загрязнения                       | 3   |
| Электромагнитная совместимость            | Выдерживаемый импульс 8/20 мкс, 250 А в соответствии с EN/IEC 61008-1                 |
| Рабочая температура окружающей среды      | -5...60 °C  |
| Температура окружающей среды при хранении | -40...85 °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="#">Экологический профиль продукта</a>   |
| 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 |
|--------|---|