



## Технические данные продукта EZ9R34263

### Характеристики

Дифференциальный выключатель EASY 9  
(УЗО) 2П 63А 30мА AC 230В =S=



### Описание

|  |   |
|--|---|
| Семейство продуктов                              | Easy9   |
| Тип изделия или компонента                       | Residual current circuit breaker (RCCB)         |
| Краткое имя устройства                           | Easy9 авт. выключатель без защиты от сверхтоков |
| Описание полюсов                                 | 2P  |
| Положение нейтрали                               | Левый   |
| [In] номинальный ток                             | 63 А  |
| Тип сети   | Переменный ток                                  |
| Чувствительность к утечке на 30 мА землю         |   |
| Задержка срабатывания защиты от тока утечки      | Мгновенный                                      |
| Класс защиты от тока утечки                      | Типе AC   |
| Номинальная отключающая и включающая способность | 500 А   |
| Номинальный условный ток короткого замыкания     | C Easy9 MCB : 4500 А 63 А                       |

### Дополнительно

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Положение устройства в системе                               | Отходящий                  |
| Частота сети   | 50 Гц                      |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение                          | 230 В переменный ток 50 Гц |
| Технология срабатывания защиты по дифференциальному току     | Зависящий от напряжения    |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции                         | 440 В переменный ток       |
| [Uimp] номинальное импульсное напряжение                     | 4 кВ                       |
| Индикатор положения контакта                                 | Да                         |
| Тип управления   | Тумблерный переключатель   |
| Способ крепления   | Пристегивающийся           |
| Монтажная опора  | DIN рейка                  |
| Совместимость распределительного блока с гребенчатыми шинами | Верхний : Да               |
| Шаг 9 мм   | 4                          |
| Высота   | 82 мм                      |
| Ширина   | 36 мм                      |
| Глубина  | 72 мм                      |
| Цвет   | Серый RAL 7035             |
| Механическая износостойкость                                 | 5000 циклы                 |

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для другого использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку и испытания продуктов с учетом соответствующей области применения. Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Электрическая прочность | АС : 2000 циклы 230 V AC 50/60Hz переменный ток 50 Гц   |
| Тип клемм               | Зажим туннельного типа верхняя или нижняя 1...25 мм <sup>2</sup> жесткий<br>Зажим туннельного типа верхняя или нижняя 1...16 мм <sup>2</sup> гибкий |
| Момент затяжки          | 2.5 Н-м (верхняя или нижняя)  |

### Эксплуатационные характеристики

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| стандарты                                    | IEC 61008-1                    |
| сертификация                                 | CE<br>ГОСТ Р<br>EAC            |
| степень защиты IP                            | IP20                           |
| степень загрязнения                          | 2 в соответствии с IEC 61008-1 |
| подготовка к работе в тропических условиях   | 2                              |
| относительная влажность                      | 95 % ( 55 °C )                 |
| рабочая температура                          | -25...60 °C                    |
| температура окружающего воздуха при хранении | -40...85 °C                    |

### Экологичность предложения

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Статус предложения             | Продукт категории Green Premium  |
| Директива RoHS                 | #N/A   |
| Регламент REACH                | Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ |
| Экологический профиль продукта | Доступен   |
| Инструкция по утилизации       | Доступен   |