

Спецификация

Сформировано: 26.05.2026 17:48

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Автоматический выключатель IEK KARAT BA47-29 1P 8A 4,5кА B | Тип изделия: Автоматический выключатель |
| | Количество полюсов: 1 |
| | Номинальный ток, А: 8 |
| | Номинальная отключающая способность: 4,5 |
| | Тип защитной характеристики: B |
| | Серия: KARAT |
| | Номинальное напряжение: 230 В |
| | Потери энергии: 3 Вт |
| | Модульная ширина (общее кол-во модульных расстояний): 1 |
| | Количество защищенных полюсов: 1 |
| | Защитное выключение двигателя: Нет |
| | Механическая износостойкость: 20000 |
| | Климатическое исполнение: УХЛ4 |
| | Рабочая температура: -40...+50°C |
| | Степень защиты: IP20 |
| | Тип напряжения: Переменн./постоянн. (AC/DC) |
| | Тип монтажа: на DIN-рейку |
| | Максимальное сечение присоединяемых проводов: 25 мм ² |
| | Бренд: IEK |
| | Модель: BA47-29 |
| | Стандарт: 10963.1-2020 (IEC 60898-1:2015, IDT) |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8536201007 |
| | ОКПД 2: 27.12.22 |