

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## RESI9 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО тока (ВДТ) 25А 2Р 30мА тип АС

R9R51225

! Приближается дата окончания обслуживания: 31 Декабрь 2022

! Продажи прекращены

Нет замены для R9R51225. За дополнительной информацией обратитесь в наш Центр поддержки клиентов.

Код EAN : 3606481929167

### Основные характеристики

Серия	Resi9
Тип продукта или компонента	Выключатель дифференциального тока
Описание полюсов	2P
Номинальный ток	25 A
Тип сети	Переменный ток
Чувствительность по току утечки	30 mA
Задержка срабатывания защиты от тока утечек	Мгновенный
Класс защиты от тока утечки	Тип AC
Номинальная отключающая и включающая способ	Im 500 A в соответствии с EN/IEC 61008
Номинальный условный ток короткого замыкания	Inс 6 кА
Этикетки качества	EAC UA TR

### Дополнительные характеристики

Частота сети	50/60 Гц
Номинальное рабочее напряжение	230 В Переменный ток 50/60 Гц
Технология срабатывания защиты по дифферен	Независящий от напряжения
[Ui] номинальное напряжение изоляции	440 В
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое на	4 кВ
Скачок тока	250 А
Тип управления	Рычаг управления
Локальная индикация	Индикация ВКЛ/ОТКЛ
Исполнение монтажа	Защелкивающийся

Монтажные приспособления	DIN-рейка
Шаг 9 мм	4
Высота	81 мм
Ширина	36 мм
Глубина	73 мм
Вес нетто	180 г
Глубина встраивания	44 мм
Цвет	Белый
Механическая износостойкость	20000 циклы
Электрическая износостойкость	10000 циклы
Соединения – клеммы	Клеммы туннельного типа (Верхняя или нижняя) - 1...35 мм <sup>2</sup> - жесткий Клеммы туннельного типа (Верхняя или нижняя) - 1...25 мм <sup>2</sup> - гибкий Клеммы туннельного типа (Верхняя или нижняя) - 1...25 мм <sup>2</sup> - Гибкий с наконечником
Длина зачистки проводов	15 мм для Верхняя или нижняя соединение
Момент затяжки	3,5 Н·м Верхняя или нижняя

## Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 61008-1 EN/IEC 61008-2-1
Степень защиты <b>IP</b>	IP20
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	III
Подготовка к работе в тропических условиях	2 в соответствии с IEC 60068-1
Относительная влажность	95 % в 55 °C
Рабочая температура окружающей среды	-5...40 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...80 °C

## Тип упаковки

Тип упаковки <b>1</b>	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	206,0 г
Высота упаковки <b>1</b>	4 см
Ширина упаковки <b>1</b>	8,5 см
Длина упаковки <b>1</b>	9 см
Тип упаковки <b>2</b>	P12
Количество штук в упаковке <b>2</b>	432
Вес упаковки <b>2</b>	104,248 кг
Высота упаковки <b>2</b>	45 см
Ширина упаковки <b>2</b>	80 см
Длина упаковки <b>2</b>	120 см
Тип упаковки <b>3</b>	S03
Количество штук в упаковке <b>3</b>	54
Вес упаковки <b>3</b>	11,531 кг

Высота упаковки 3	30 см
Ширина упаковки 3	30 см
Длина упаковки 3	40 см

### Экологичность предложения

Регламент <b>REACH</b>	<a href="#">Декларация REACH</a>
Директива <b>EC RoHS</b>	Соответствует <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту <b>RoHS</b>	Да
Регламент <b>RoHS</b> Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a> Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
<b>WEEE</b>	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

### Гарантия на оборудование

Гарантия	18 месяцев
----------	------------