

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 ² - жесткий Клеммы туннельного типа (Верхняя или нижняя) - 1...25 мм ² - гибкий Клеммы туннельного типа (Верхняя или нижняя) - 1...25 мм ² - 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 IP	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 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	206,0 г
Высота упаковки 1	4 см
Ширина упаковки 1	8,5 см
Длина упаковки 1	9 см
Тип упаковки 2	P12
Количество штук в упаковке 2	432
Вес упаковки 2	104,248 кг
Высота упаковки 2	45 см
Ширина упаковки 2	80 см
Длина упаковки 2	120 см
Тип упаковки 3	S03
Количество штук в упаковке 3	54
Вес упаковки 3	11,531 кг

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

Экологичность предложения

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

Гарантия на оборудование

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