

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# R9D25640

## RESI9 АВТ. ВЫКЛ. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО ТОКА (ДИФ) 1P+N C 40A 6000A 30mA тип AC

Код EAN : 3606481905390



### Основные характеристики

Серия	Resi9
Наименование продукта	АВДТ Resi9
Тип продукта	Автоматический выключатель дифференциального тока
Описание полюсов	1P + N
Положение нейтрали	Слева
Число защищенных полюсов	1
Номинальный ток	40 А
Тип сети	Переменный ток
Технология расцепителя	Термомагнитный
Код кривой	C
Чувствительность по току утечки	30 мА
Задержка срабатывания защиты от тока утечек	Мгновенный
Класс защиты от тока утечки	Тип AC
Отключающая способность	6000 А переменный ток 50 Гц в соответствии с EN/IEC 61009-2-1
Качественные этикетки	EAC UA TR

### Дополнительные характеристики

Положение устройства в системе	Отходящий
Частота сети	50 Гц
Номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50 Гц
Предел срабатывания электромагнитного расцепителя	5...10 x I <sub>n</sub>
Технология отключения по дифференциальному току	Независящий от напряжения
Номинальное напряжение изоляции	400 В

[U <sub>imp</sub> ] номинальное импульсное выдерживаемое н	4 кВ
Скачок тока	250 А
Индикатор положения контакта	Да
Тип управления	Рычаг управления
Индикатор наличия напряжения	Индикация ВКЛ/ОТКЛ
Исполнение монтажа	Защелкивающийся
Способ монтажа	DIN-рейка
Шаг 9 мм	4
Высота	82 мм
Ширина	36 мм
Глубина	70,5 мм
Масса продукта	186 г
Цвет	Белый
Механическая износостойкость	20000 циклы
Электрическая износостойкость	7500 циклы
Соединения – клеммы	Клеммы туннельного типа (Верхняя или нижняя) - 1...16 мм <sup>2</sup> - Жесткий Клеммы туннельного типа (Верхняя или нижняя) - 1...10 мм <sup>2</sup> - гибкий Клеммы туннельного типа (Верхняя или нижняя) - 1...10 мм <sup>2</sup> - Гибкий с наконечником
Длина зачистки проводов	13 мм для Верхняя или нижняя соединение
Момент затяжки	2 Н-м Верхняя или нижняя
Защита от утечки на землю	Интегрированный

### Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 61009-2-1 EN/МЭК 61009-1
Степень защиты IP	IP20
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	III
Рабочая температура окружающей среды	-25...60 °C

### Packing Units

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во едениц в упаковке	1
Вес упаковки	217 г
Высота упаковки 1	4 см
Ширина упаковки 1	8,4 см
Длина упаковки 1	10 см
Тип упаковки 2	S03
Количество штук в упаковке 2	60
Вес упаковки 2	13,409 кг
Высота упаковки 2	30 см
Ширина упаковки 2	30 см
Длина упаковки 2	40 см

### Offer Sustainability

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>
Директива ЕС RoHS	Соответствует <a href="#">Декларация ЕС RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>

Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a> Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

### Contractual warranty

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