



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: RD3M-48
код: 2CSJ202001R0001

RD3M-48 - монитор остаточного тока

Покупка от Electric Automation Network



Серия RD3 электронных остаточного тока реле остаточного тока обеспечивает функции защиты и контроля. Это устройство может быть использовано в сочетании с любым автоматическими выключателями серии S200 и Tmax диапазон литые корпуса приборов на T5, промышленным установкам.

Заказ

ЕАН:	8012542733935
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85364190

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	0.058м
Продукт Чистая Высота:	0.085м
Чистый Продукт Глубина:	0.058м
Продукт Вес Нетто:	0.223кг

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	0.091 м
Уровень Пакет 1 Высота:	0.09 м

Уровень Пакет 1 Длина:	0.092 м
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	0.307 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8012542733935

Технические

Стандарты:	МЭК 60947-2 АН Энн М
Тип Установки:	DIN-рейку
Номинальное Рабочее Напряжение:	12 ... 48 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА/ПОСТОЯННОГО ТОКА
Размеры:	3 модуля
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 3.6 Вт

Окружающей среды

Статус Оов:	Следующие Директивы ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 г. и поправки
-------------	---

Сертификаты и декларации (номер документа)

Декларация соответствия - се:	ITSCE167RD3
Информация По RoHS:	2CSC444010K0201

Классификации

Объект Классификации Кода:	Вопрос
Етим 4:	ЕС001445 - остаточного тока реле контроля
Етим 5:	ЕС001445 - остаточного тока реле контроля