

# Технические характеристики продукта

Спецификации



Розетка с зажимом, RXG2 реле,  
5A, винтовые зажимы,  
раздельные контакты

RGZE1S48M

Отказ от ответственности. Даный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

## Основные характеристики

Серия	Электромеханическое реле Harmony
Тип Продукта	Розетка
Совместимость Продукта	Реле, вставляемое в штепсельную колодку RXG с 2 переключающ. контакт
Тип Контактов	2 переключающ.
[Ui] Номинальное Напряжение Изоляции	250 милия

## Дополнительные характеристики

[Up] Номинальное Импульсное Выдерживаемое На	6 кВ между катушкой и контактом with усиленная изоляция 4 кВ между полюсами with стандартная изоляция 4 кВ между выводами and DIN-рейка with стандартная изоляция
[Ue] Номинальное Рабочее Напряжение	250 В в соответствии с IEC 300 В в соответствии с UL
Электрическая Прочность Изоляции	5 кВ между катушкой и контактом with усиленная изоляция 3 кВ между полюсами with стандартная изоляция 3 кВ между выводами and DIN-рейка with стандартная изоляция
Соединения – Клеммы	Винтовые зажимы, 1 x 0.34...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> (AWG 22...AWG 14) гибкий С кабельным наконечником Винтовые зажимы, 2 x 0.34...2 x 1 mm <sup>2</sup> (AWG 22...AWG 17) гибкий С кабельным наконечником Винтовые зажимы, 2 x 0,5...2 x 1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16) жесткий кабель Без наконечника Винтовые зажимы, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 14) жесткий кабель Без наконечника
Длина Зачистки Проводов	6...7 mm
Расположение Зажимов Контактов	Отдельный
Тип Винтовых Зажимов	M3
Категория Перенапряжения	III
Степень Загрязнения	3

## Условия эксплуатации

Стандарты	CSA C22.2 № 14 IEC 61984 UL 508
Сертификаты	EAC CE CSA UL DNV-GL
Температура Окружающей Среды При Хранении	-40...85 °C
Температура Окружающей Среды	-40...70 °C

Степень Защиты IP	IP20
Относительная Влажность	10...85 %

## Тип упаковки

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	1,8 cm
Package 1 Width	7,4 cm
Package 1 Length	7,6 cm
Package 1 Weight	41 g
Unit Type Of Package 2	BB1
Number Of Units In Package 2	10
Package 2 Height	8,7 cm
Package 2 Width	8,4 cm
Package 2 Length	16,6 cm
Package 2 Weight	499 g
Unit Type Of Package 3	S03
Number Of Units In Package 3	180
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	8,648 kg

## Устойчивое развитие



Знак Green Premium™ - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO<sub>2</sub>.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

### Показатель состояния

Не Содержит Особо Опасных Веществ  
Согласно Декларации Reach

Не Содержит Токсичных Тяжелых Металлов

Не Содержит Ртути

Информация Об Исключениях По Регламенту RoHS Да

### Сертификация и стандарты

Регламент Reach

[Декларация REACH](#)

Директива Ec RoHS

Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS)

[Декларация EC RoHS](#)

Регламент RoHS Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Экологическая Отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

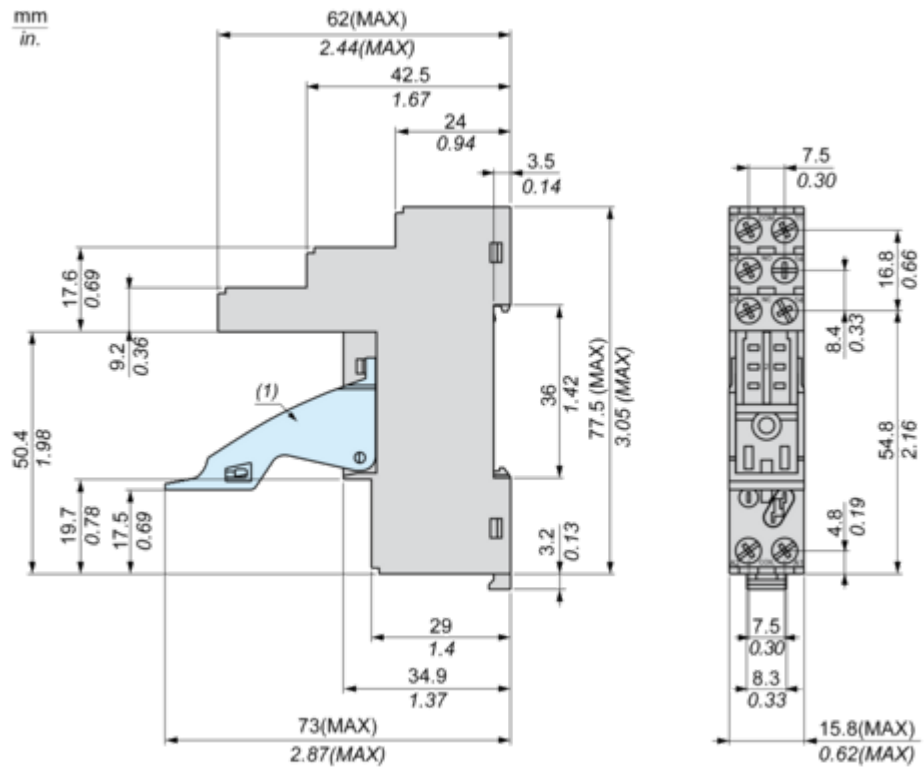
Weee

На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Профиль Кругооборота

Отсутствие особых требований по утилизации

Dimensions



(1) Maintaining clamp

Технические  
характеристики  
продукта

**RGZE1S48M**

Connections and Schema

**Wiring Diagram**

---

