



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony Electromechanical Relays
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo
Ustawienie styków stacji końcowej	Oddzielny

### Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	Przełącznik wtykowy RXG z 2 ZAŁ/WYŁ styk
Napięcie znamionowe izolacji [Ui]	250 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	6 KV pomiędzy cewką a stykiem with wzmacnionej izolacji 4 KV pomiędzy stykami with podstawowej izolacji 4 KV pomiędzy biegunami with podstawowej izolacji 4 kV pomiędzy zaciskami and szyna DIN with podstawowej izolacji
Prąd znamionowy [In]	5 A
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	250 V zgodnie z IEC 300 V zgodnie z UL
Wytrzymałość dielektryczna	5 KV pomiędzy cewką a stykiem with wzmacnionej izolacji 2,5 KV pomiędzy stykami with podstawowej izolacji 3 KV pomiędzy biegunami with podstawowej izolacji 3 kV pomiędzy zaciskami and szyna DIN with podstawowej izolacji
Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe, 1 x 0.25...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> (AWG 22...AWG 14) elastyczny z końcówką kablową Zaciski śrubowe, 2 x 0.25...2 x 1 mm <sup>2</sup> (AWG 22...AWG 17) elastyczny z końcówką kablową Zaciski śrubowe, 2 x 0.5...2 x 1.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16) stały bez końcówki kablowej Zaciski śrubowe, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 14) stały bez końcówki kablowej
Typ wkrętu	M3

### Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...70 °C
Wilgotność względna	10...85 %
Normy	CSA C22.2 Nr 14 IEC 61984 UL 508
Certyfikaty produktu	EAC[RETURN]CE[RETURN]CSA[RETURN]UL[RETURN]DNV-GL
Stopień ochrony IP	IP20
Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,15 cm
Szerokość opakowania 1	1,6 cm
Długość opakowania 1	8 cm
Waga opakowania 1	39,7 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	7,8 cm
Szerokość opakowania 2	8,4 cm
Długość opakowania 2	16,3 cm
Waga opakowania 2	445 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	180
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	8,648 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

## Warunki gwarancji

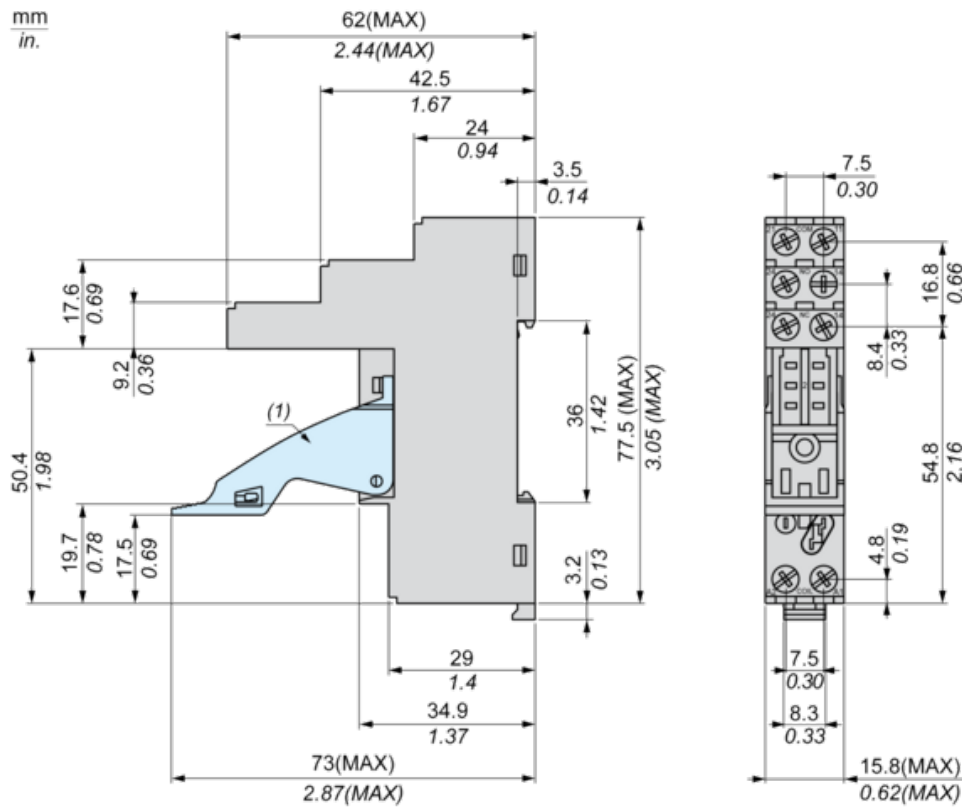
Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

# Karta danych technicznych RGZE1S48M

## produktu

### Dimensions Drawings

#### Dimensions



(1) Maintaining clamp

# Karta danych technicznych RGZE1S48M

## produktu

### Connections and Schema

#### Wiring Diagram

