



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony Electromechanical Relays
Skrócona nazwa urządzenia	RGZ
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo
Zgodność produktu	Przełącznik wtykowy RXG z 1 ZAŁ/WYŁ styk
Typ i konfiguracja styków	1 ZAŁ/WYŁ
Napięcie znamionowe izolacji [Ui]	250 V

Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	6 kV pomiędzy cewką a stykiem with wzmocnionej izolacji 4 kV pomiędzy zaciskami and szyna DIN with podstawowej izolacji
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	250 V zgodnie z IEC 300 V zgodnie z UL
Kształt kołka	Płaski
Wytrzymałość dielektryczna	5 kV pomiędzy cewką a stykiem with wzmocnionej izolacji 3 kV pomiędzy zaciskami and szyna DIN with podstawowej izolacji
Ustawienie styków stacji końcowej	Oddzielny
Przylączy - zaciski	Spring clamp terminals (push 'n stay), 1 x 0.5...1 x 1.5 mm ² (AWG 20...AWG 16) elastyczny z końcówką kablową Spring clamp terminals (push 'n stay), 1 x 0.5...1 x 1.5 mm ² (AWG 20...AWG 16) stały bez końcówki kablowej
Sposób mocowania	Zatrask (35 mm szyna symetryczna DIN)
Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3
Długość	98 mm
Szerokość	16 mm
Wysokość	67 mm
Masa produktu	0,039 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 61984
Certyfikaty produktu	CSA[RETURN]UL[RETURN]EAC[RETURN]DIN-VGL
Oznakowanie	CE
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...70 °C
Stopień ochrony IP	IP20

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,5 cm
Szerokość opakowania 1	6,5 cm
Długość opakowania 1	10 cm
Waga opakowania 1	36 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1

Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	7,5 cm
Szerokość opakowania 2	10,5 cm
Długość opakowania 2	16,5 cm
Waga opakowania 2	413 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	160
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	7,148 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
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

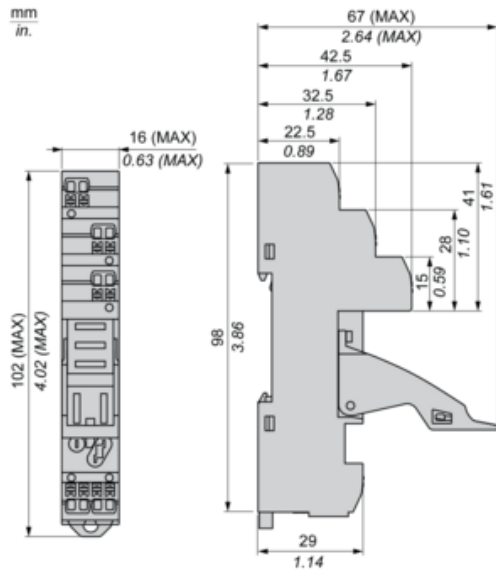
Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Karta danych technicznych RGZE05P

produktu

Dimensions Drawings

Dimensions

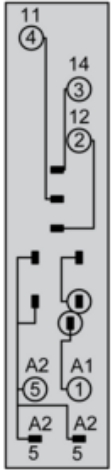


Karta danych technicznych RGZE05P

produktu

Connections and Schema

Wiring

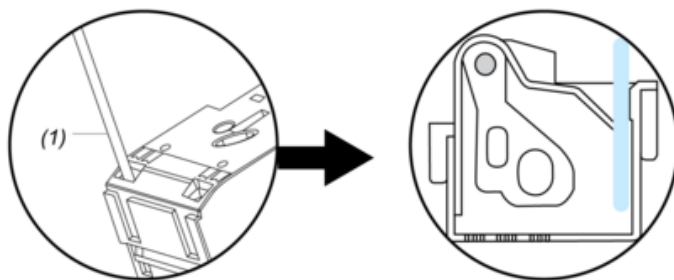


Installation



Installation

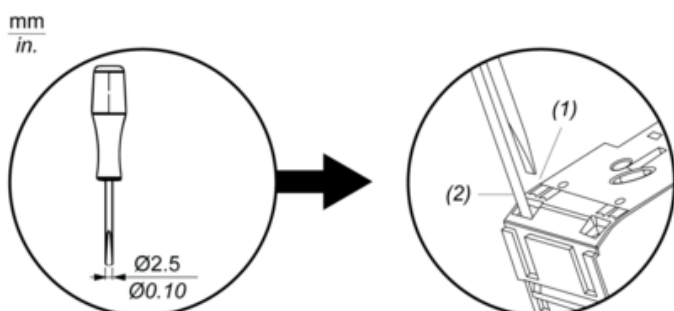
Push In (Insert Cable)



(1) : Insert Wire

Uninstallation

Pull Out (Remove Cable)



- (1) : Press
- (2) : Pull Wire