



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony Electromechanical Relays Harmony Timer Relays
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo
Ustawienie styków stacji końcowej	Mieszany
Zgodność produktu	Przełącznik wtykowy RUM z 2 ZAŁ/WYŁ styk Przełącznik wtykowy RE48 z 2 ZAŁ/WYŁ styk Przełącznik wtykowy RE48 z 1 Z/O + 1 Z/O styk
Kształt kołka	Cylindryczny
Skrócona nazwa urządzenia	RUZ
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	10

### Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrznym [I <sub>th</sub> ]	10 A
[U <sub>e</sub> ] znamionowe napięcie łączeniowe	< 250 V
Moment dokręcania	< 1 N.m dla M3,5
Sposób mocowania	Przez wkręt (panel) Zatrząsk (35 mm szyna symetryczna DIN)
Oznakowanie	CE
Szerokość	38 mm
Masa produktu	0,054 kg
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [U <sub>imp</sub> ]	4 kV
Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3

### Środowisko pracy

Przyłącza - zaciski	Złącze, 1 x 0.25...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> (AWG 22...AWG 14) elastyczny z końcówką kablową Złącze, 2 x 0.25...2 x 1 mm <sup>2</sup> (AWG 22...AWG 17) elastyczny z końcówką kablową Złącze, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 14) stały bez końcówki kablowej Złącze, 2 x 0.5...2 x 1.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16) stały bez końcówki kablowej
Normy	IEC 61984
Certyfikaty produktu	UL[RETURN]CSA
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...55 °C
Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z IEC 60529
Wytrzymałość dielektryczna	2500 V

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,84 cm
Szerokość opakowania 1	0,86 cm
Długość opakowania 1	1,46 cm
Waga opakowania 1	0,005 kg

Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	8,4 cm
Szerokość opakowania 2	8,6 cm
Długość opakowania 2	14,6 cm
Waga opakowania 2	629,0 g
Jednostka miary opakowania 3	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 3	200
Wysokość opakowania 3	28,5 cm
Szerokość opakowania 3	29,9 cm
Długość opakowania 3	39,8 cm
Waga opakowania 3	12,58 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 RUZC2M

## produktu

### Dimensions Drawings

#### Socket

#### 8-Pin Socket

