



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony Electromechanical Relays
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo
Ustawienie styków stacji końcowej	Mieszany
Zgodność produktu	Przełącznik wtykowy RXM z 2 ZAŁ./WYŁ. styk
Skrócona nazwa urządzenia	RXZ
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	10

Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrzem [Ith]	7 A
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	250 V
Przylączy - zaciski	Zaciski śrubowe, 1 x 0.2...1 x 1.0 mm ² (AWG 24...AWG 17) elastyczny z końcówką kablową Zaciski śrubowe, 2 x 0.2...2 x 1.0 mm ² (AWG 24...AWG 17) elastyczny z końcówką kablową Zaciski śrubowe, 1 x 0.5...1 x 1.5 mm ² (AWG 20...AWG 16) stały bez końcówki kablowej Zaciski śrubowe, 2 x 0.5...2 x 1.5 mm ² (AWG 20...AWG 16) stały bez końcówki kablowej
Moment dokręcania	< 0.8 N.m dla M3
Sposób mocowania	Przez wkręt (panel) Zatrask (35 mm szyna symetryczna DIN)
Oznakowanie	CE
Szerokość	22,5 mm
Masa produktu	0,034 kg

Środowisko pracy

Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	4 kV
Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3
Normy	IEC 61984
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-55...85 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...55 °C
Wytrzymałość dielektryczna	2500 V

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,2 cm
Szerokość opakowania 1	3,1 cm
Długość opakowania 1	7,5 cm
Waga opakowania 1	0,03 kg

Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	6,4 cm
Szerokość opakowania 2	7,9 cm
Długość opakowania 2	11,2 cm
Waga opakowania 2	0,38 kg
Jednostka miary opakowania 3	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 3	180
Wysokość opakowania 3	15 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	7,1 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
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

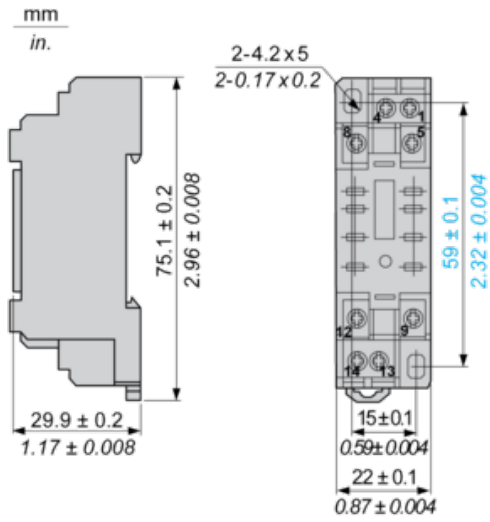
Gwarancja	18 months
-----------	-----------

Karta danych technicznych RXZE1M2C

produktu

Dimensions Drawings

Dimensions



Karta danych technicznych RXZE1M2C

produktu

Connections and Schema

Wiring Diagram

