



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony Electromechanical Relays Harmony Timer Relays
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo
Ustawienie styków stacji końcowej	Oddzielny
Zgodność produktu	Przełącznik wtykowy RXM z 2 ZAŁ/WYŁ styk Przełącznik wtykowy RXM z 4 C/O styk
Kształt kołka	Płaski
Skrócona nazwa urządzenia	RXZ
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	10

Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrzem [I _{th}]	12 A 2 C/O relays 6 A 4 C/O relays
[U _e] znamionowe napięcie łączeniowe	250 V zgodnie z IEC 300 V zgodnie z UL
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)
Oznakowanie	CE
Wysokość	85 mm
Długość	98 mm
Szerokość	31 mm
Masa produktu	0,080 kg

Środowisko pracy

Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [U _{imp}]	4 kV
Napięcie znamionowe izolacji [U _i]	250 V
Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3
Normy	IEC 61984
Certyfikaty produktu	CSA[RETURN]Lloyd[RETURN]UL[RETURN]EAC
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...55 °C
Stopień ochrony IP	IP20
Wytrzymałość dielektryczna	2500 V

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,1 cm
Szerokość opakowania 1	8,5 cm
Długość opakowania 1	10,1 cm

Waga opakowania 1	74 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9 cm
Szerokość opakowania 2	16 cm
Długość opakowania 2	20,4 cm
Waga opakowania 2	896 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	70
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	6,713 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
-----------	-----------

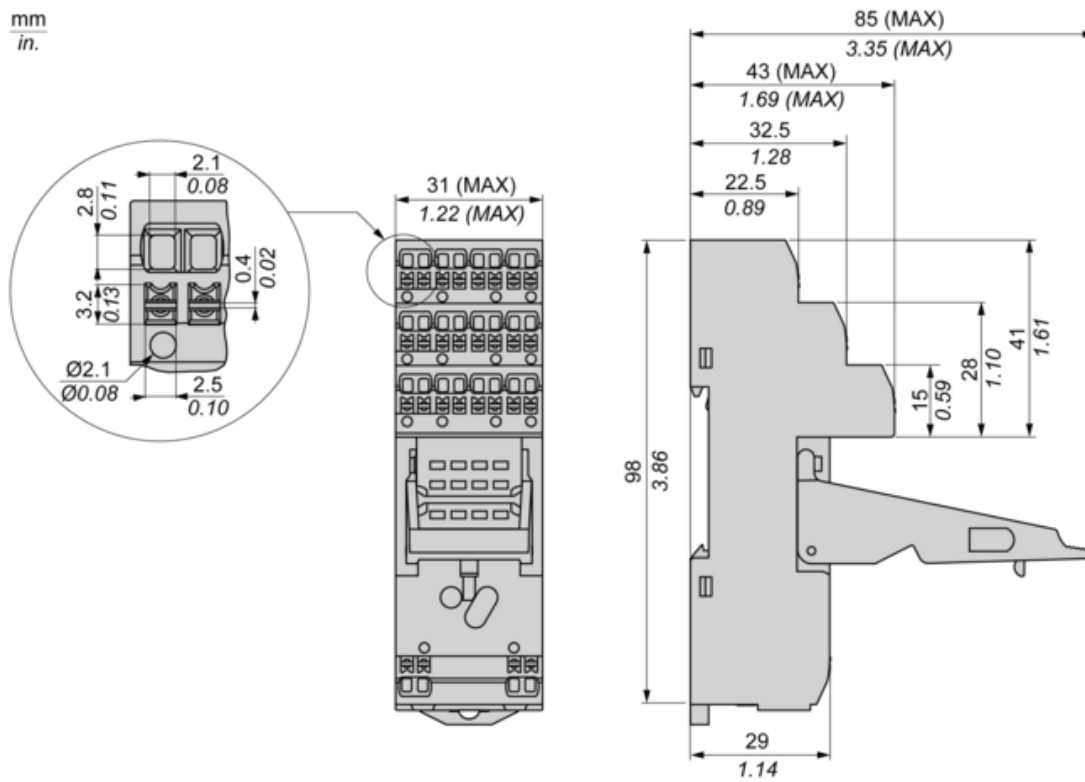
Karta danych technicznych RXZE14P

produktu

Dimensions Drawings

Dimensions

mm
in.

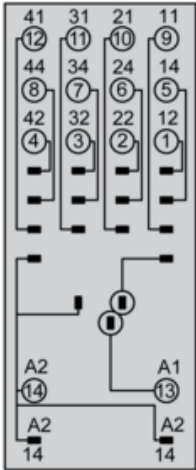


Karta danych technicznych RXZE14P

produktu

Connections and Schema

Wiring

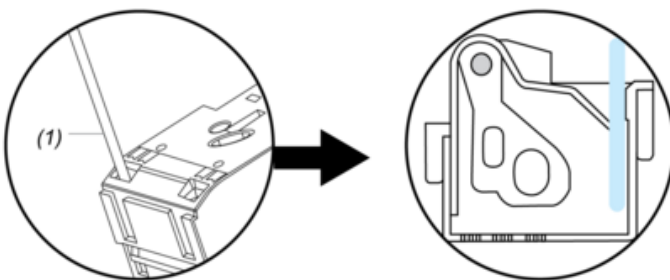


Installation



Installation

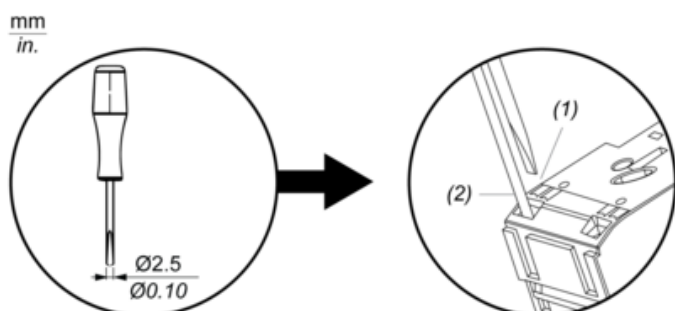
Push In (Insert Cable)



(1) : Insert Wire

Uninstallation

Pull Out (Remove Cable)



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