



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 3 C/O styk Przełącznik wtykowy RE48A z 2 ZAŁ/WYŁ styk
Kształt kołka	Cylindryczny
Skrócona nazwa urządzenia	RUZ
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	10

Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrzem [Ith]	10 A
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	< 250 V
Moment dokręcania	< 1 N.m dla M3,5
Sposób mocowania	Przez wkręt (panel) Zatrask (35 mm szyna symetryczna DIN)
Oznakowanie	CE
Szerokość	38 mm
Masa produktu	0,054 kg
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	4 kV
Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3

Środowisko pracy

Przylączy - zaciski	Złącze, 1 x 0.25...1 x 2.5 mm ² (AWG 22...AWG 14) elastyczny z końcówką kablową Złącze, 2 x 0.25...2 x 1 mm ² (AWG 22...AWG 17) elastyczny z końcówką kablową Złącze, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm ² (AWG 20...AWG 14) stały bez końcówki kablowej Złącze, 2 x 0.5...2 x 1.5 mm ² (AWG 20...AWG 16) stały bez końcówki kablowej
Normy	IEC 61984
Certyfikaty produktu	CSA[RETURN]UL
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	2,700 cm
Szerokość opakowania 1	3,800 cm
Długość opakowania 1	7,800 cm
Waga opakowania 1	56,000 g

Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	8,300 cm
Szerokość opakowania 2	8,400 cm
Długość opakowania 2	14,600 cm
Waga opakowania 2	606,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	200
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	12,600 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 miesięcy
-----------	-------------

Karta danych technicznych RUC3M

produktu

Dimensions Drawings

Socket

11-Pin Socket

