



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony Electromechanical Relays
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria zabezpieczeniowe
Typ produktu lub komponentu	Moduł zabezpieczeniowy
Oznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Dioda + zielony LED
Zgodność produktu	Gniazdo RSZ (1 ZAŁ/WYŁ)[RETURN]Gniazdo RSZ (2 ZAŁ/WYŁ)[RETURN]Gniazdo RGZ (1 ZAŁ/WYŁ)[RETURN]Gniazdo RGZ (2 ZAŁ/WYŁ)
Przeznaczenie produktu	RSB relay
Napięcie sterujące [Uc]	24...60 V DC
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	10

Parametry uzupełniające



Masa produktu	0,004 kg
---------------	----------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,000 cm
Szerokość opakowania 1	1,500 cm
Długość opakowania 1	3,500 cm
Waga opakowania 1	1,800 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	3,000 cm
Szerokość opakowania 2	7,000 cm
Długość opakowania 2	11,000 cm
Waga opakowania 2	19,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	2000
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	4,293 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 RZM031BN

produktu

Connections and Schema

Wiring Diagram

