



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony Electromechanical Relays
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria zabezpieczeniowe
Typ produktu lub komponentu	Moduł zabezpieczeniowy
Oznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Warystor
Zgodność produktu	Gniazdo RPZ (1 ZAŁ/WYŁ) Gniazdo RPZ (2 ZAŁ/WYŁ) Gniazdo RXZ (2 ZAŁ/WYŁ) Gniazdo RXZ (3 C/O) Gniazdo RXZ (4 C/O)
Przeznaczenie produktu	RXM relay[RETURN]RPM relay
Napięcie sterujące [Uc]	24...60 V AC/DC
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	20

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,9 cm
Szerokość opakowania 1	1,2 cm
Długość opakowania 1	3,0 cm
Waga opakowania 1	2,48 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	3,0 cm
Szerokość opakowania 2	8,0 cm
Długość opakowania 2	12,0 cm
Waga opakowania 2	24,8 g
Jednostka miary opakowania 3	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 3	500
Wysokość opakowania 3	15,0 cm
Szerokość opakowania 3	12,7 cm
Długość opakowania 3	39,8 cm
Waga opakowania 3	1,24 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 RXM021BN

## produktu

### Connections and Schema

---

#### Wiring Diagram

---

