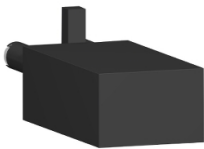


# Productinformatieblad

Specificaties



## Harmony RPZ / RXZ - RC module voor relaisvoet - 24-60V AC

RZM041BN7

EAN Code: 3389110263312

**Prijs: 4,70 EUR**

### Hoofd

range of product	Harmony elektromechanische relais
categorie toebehoren	Beveiligingstoebereiden
product of component type	Beveiligingsmodule
omschrijving toebehoren	RC circuit
compatibiliteit product	Stekkerdoos RSZ (1 C/O) Stekkerdoos RSZ (2 C/O) Stekkerdoos RGZ (1 C/O) Stekkerdoos RGZ (2 C/O)
bestemming product	RSB relais
spanning stuurkring	24...60 V AC
verkoop per ondeelbare hoeveelheid	10

### Complementair

gewicht product	0,01 kg
-----------------	---------

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	2,000 cm
verpakking 1 breedte	6,000 cm
verpakking 1 lengte	3,000 cm
verpakking_1_gewicht	2,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	3,000 cm
verpakking 2 breedte	7,000 cm
verpakking 2 lengte	11,000 cm
verpakking 2 gewicht	22,000 g
Eenheidstype van verpakking 3	S02
Aantal eenheden in verpakking 3	1500
verpakking_3_hoogte	15,000 cm
verpakking 3 breedte	30,000 cm
verpakking 3 lengte	40,000 cm

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

---

verpakking 3 gewicht 3,524 kg

## contractuele waarborg

---

Garantie (in maanden) 18

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0 kg CO2 eq.

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>

## Use Longer

### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

## Use Again

### Hervpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Connections and Schema

Wiring Diagram

---

