

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Varistori, Harmony Relay, 110-230 V AC/DC, vihreä LED, RSZ kannat

Sähkönumero:

2721502

RZM021BN

GTIN-koodi: 3389110261608

! Tuotanto lopetettu

Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony Electromechanical Relays
Lisävarusteen / erillisosan luokka	Suojaus lisävarusteet
Tuote tai komponentti tyyppi	Suojausmoduuli
Lisävarusteen / erillisosan nimike	Varistori + vihreä LED
Tuotteen soveltuvuus	Pistoke RSZ (1 C/O) Pistoke RSZ (2 C/O) Pistoke RGZ (1 C/O) Pistoke RGZ (2 C/O)
Tuotteen kohde	RSB relay
[Uc] Ohjauspiirin jännite	24...60 V AC/DC
Jakamaton myyntimäärä	10

Täydentävät tiedot

tuotteen paino	0,005 kg
----------------	----------

Pakkaustiedot

Pakkaustyyppi 1	PCE
Pakkauksen yksikköjen lukumäärä	1
Pakkauskoko 1 korkeus	2,500 cm
Pakkauskoko 1 leveys	4,500 cm
Pakkauskoko 1 pituus	3,000 cm
Pakkauksen paino (naulaa)	2,000 g
Pakkaustyyppi 2	BB1
Pakkauskoko 2	10
Pakkauskoko 2 korkeus	3,000 cm
Pakkauskoko 2 leveys	7,000 cm
Pakkauskoko 2 pituus	11,000 cm
Pakkauskoko 2 paino	23,000 g
Pakkaustyyppi 3	S03
Pakkauskoko 3	2000
Pakkauskoko 3 korkeus	30,000 cm
Pakkauskoko 3 leveys	30,000 cm

Pakkausko 3 pituus	40,000 cm
--------------------	-----------

Pakkausko 3 paino	5,166 kg
-------------------	----------

Logistiset tiedot

Alkuperämaa	CN
-------------	----

Takuu

Takuu	18 months
-------	-----------

Environmental Data

Schneider Electricin tavoitteena on saavuttaa nollatason nettomäärä vuoteen 2050 mennessä toimitusketjukumppanuuksien, vaikutuksiltaan vähäisempien materiaalien ja kierrätyksen avulla. Kampanja parantaa tuotteen käyttöikää ja parantaa kierrätettävyyttä.

[Environmental Data selitetty >](#)

[Miten arvioimme tuotteiden kestävyyttä >](#)

Ympäristöjalanjälki

Koko elinkaaren hiilijalanjälki	1
---------------------------------	---

Use Better

Materiaalit ja pakkaukset

Pakkaus kierrätyskartonkia	Kyllä
----------------------------	-------

Pakkaus ilman kertakäyttömuovia	Ei
---------------------------------	----

EU:n RoHS-direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin)
--------------------------------------	---

REACH-asetus	REACH-ilmoitus
--------------	--------------------------------

Use Again

Uudelleenpakkaaminen ja uudelleenvalmistus

Kiertoprofiili	Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille
----------------	---

Takaisinotto	No
--------------	----

Connections and Schema

Wiring Diagram

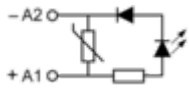


Image of product / Alternate images

Alternative



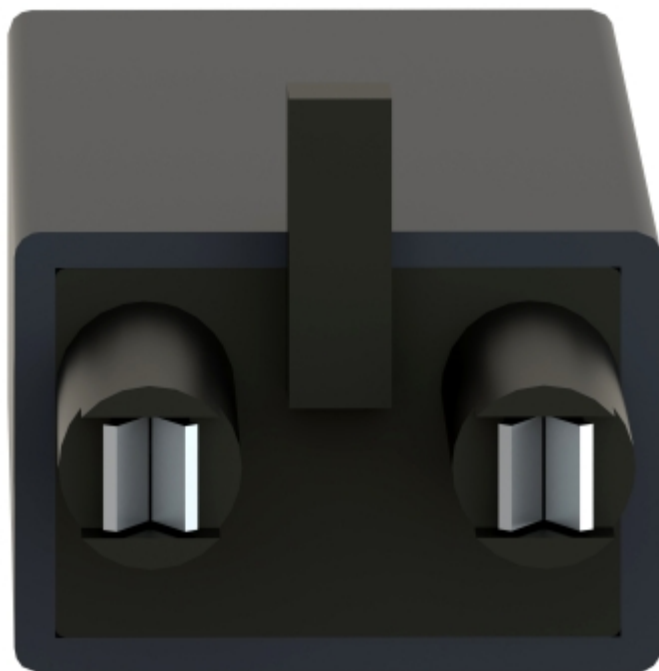




Image of product in real life situation

