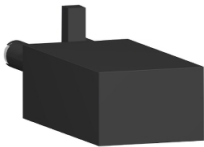


# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Circuit Rc, 24, 60 Vca, pentru Soclu Rsz

RZM041BN7

### Principale

gama de produse	Harmony Electromechanical Relays
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesorii de protecție
Tip produs sau componenta	Protection module
denumire accesoriilor/piese separate	Circuit RC
compatibilitate produs	Soclu RSZ (1 C/O) Soclu RSZ (2 C/O) Soclu RGZ (1 C/O) Soclu RGZ (2 C/O)
destinație produs	RSB relay
tensiune circuit de comandă	24...60 V c.a.
cantitate indivizibilă de vânzare	10

### Suplimentare

greutate produs	0,01 kg
-----------------	---------

### Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	2,000 cm
Latime prima forma de impachetare	6,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	3,000 cm
Greutate prima forma de impachetare	2,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	3,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	7,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	11,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	22,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S01
Numar unitati in a treia forma de impachetare	500
Inaltime a treia forma de impachetare	15,000 cm

---

Latime a treia forma de impachetare	15,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	1,392 kg

---

## Garanție contractuală

---

Garantie	18 luni
----------	---------

## Environmental Data

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon (kg CO2 eq.)	1
---------------------------------	---

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Da
-----------------------------	----

Ambalaj fara plastic	Nu
----------------------	----

[Directiva RoHS UE](#)

Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS)

Regulamentul REACH

[Declaratia REACH](#)


### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
----------------------	---

Preluare la sfarsitul duratei de viata	No
--	----

DEEE

 Produsul trebuie sa fie eliminat de pe piata din Uniunea Europeana dupa colectarea specifica a deseurilor si sa nu ajunga niciodata in pubele de gunoi

Connections and Schema

Wiring Diagram

---

