

# Scheda dati

Specifiche



## Modulo protezione - con circuito RC - 6..250V AC/DC - per tutte base RUM

RUW241P7

**Prezzo: 3,77 EUR**

### Presentazione

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Gamma Prodotto                | Relè elettromeccanici Harmony  |
| Accessorio / Parte Separata   | Accessori di protezione  |
| Tipo Prodotto                 | Modulo protezione  |
| Accessorio / parte separata   | Circuito RC  |
| compatibilità prodotto        | Socket RPZ (3 C/O)<br>Socket RPZ (4 OC)<br>Socket RUZ (2 OC)<br>Socket RUZ (3 C/O) |
| Destinazione prodotti         | RPM relay<br>RUM relay   |
| tensione di comando [Uc]      | 110...240 V CA   |
| Vendita quantità indivisibile | 10   |

### Caratteristiche tecniche

|            |          |
|------------|----------|
| Peso Netto | 0,004 kg |
|------------|----------|

### Confezionamenti

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE       |
| Num.unità in pkg.                | 1         |
| Confezione 1: altezza            | 1,000 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 3,450 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 3,600 cm  |
| Peso imballo (Kg)                | 4,000 g   |
| Unità di misura confezione 2     | BB1       |
| Numero di unità per confezione 2 | 10        |
| Confezione 2: altezza            | 4,000 cm  |
| Confezione 2: larghezza          | 8,000 cm  |
| Confezione 2: profondità         | 10,000 cm |
| Confezione 2: peso               | 49,000 g  |
| Unità di misura confezione 3     | S01       |
| Numero di unità per confezione 3 | 300       |
| Confezione 3: altezza            | 15,000 cm |
| Confezione 3: larghezza          | 15,000 cm |

---

Confezione 3: profondità 40,000 cm

---

Confezione 3: peso 1,885 kg

---

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi) 18



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

1

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Connessioni e schema

**Schema di cablaggio**

---

