



## STAFFA DI MANTENIMENTO IN METALLO - PER BASE RELÈ RFZF1

RPZR235

Prezzo: 1,24 EUR

### Presentazione

Gamma Prodotto	Relè elettromeccanici Harmony
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di montaggio
Tipo Prodotto	Maintaining clamp
Destinazione prodotti	RPM relay

### Caratteristiche tecniche

materiale accessori	Metallo
compatibilità prodotto	Socket RPZ (1 C/O)
Vendita quantità indivisibile	20
Peso Netto	0,001 kg

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,000 cm
Confezione 1: larghezza	1,500 cm
Confezione 1: profondità	3,200 cm
Peso imballo (Kg)	0,500 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	2,000 cm
Confezione 2: larghezza	4,000 cm
Confezione 2: profondità	8,000 cm
Confezione 2: peso	5,000 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	1500
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	15,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	1,041 kg

### Garanzia contrattuale

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici





## Environmental Data

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	Sì
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Sì