

Scheda dati

Specifiche

Modulo protezione - diodo - 6..250V AC/DC - per tutte base RUM



RUW240BD

Prezzo: 2,75 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Relè elettromeccanici Harmony
Accessorio / Parte Separata	Accessori di protezione
Tipo Prodotto	Modulo protezione
Accessorio / parte separata	Diodo
compatibilità prodotto	Socket RPZ (3 C/O) Socket RPZ (4 OC) Socket RUZ (2 OC) Socket RUZ (3 C/O)
Destinazione prodotti	RPM relay RUM relay
tensione di comando [Uc]	6...250 V CC
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	3,500 cm
Confezione 1: profondità	4,500 cm
Peso imballo (Kg)	5,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	4,000 cm
Confezione 2: larghezza	6,500 cm
Confezione 2: profondità	9,500 cm
Confezione 2: peso	49,000 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	320
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	15,000 cm

Confezione 3: profondità 40,000 cm

Confezione 3: peso 1,816 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

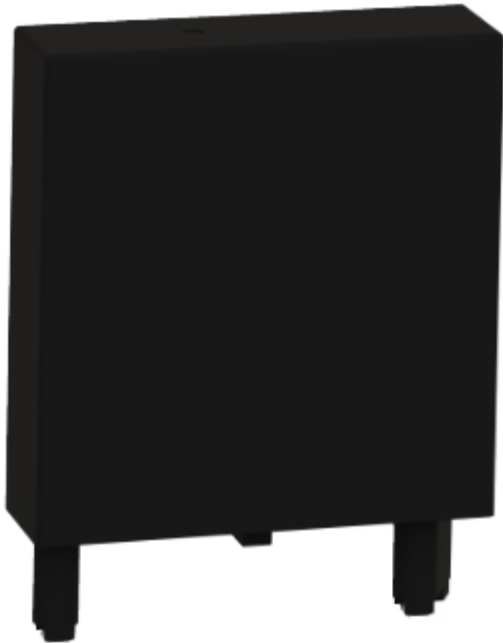
Schema di cablaggio



Image of product / Alternate images

Alternative





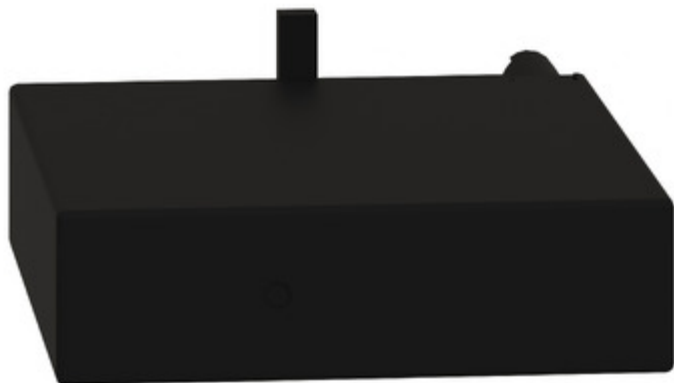


Image of product in real life situation

