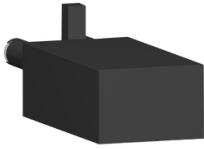


Scheda dati

Specifiche



Modulo protezione - diodo - 6..250VDC - per base relè miniatura RXZ

RXM040W

Prezzo: 2,08 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 (1 C/O) Socket RPZ (2 OC) Socket RXZ (2 OC) Socket RXZ (3 C/O) Socket RXZ (4 OC)
Destinazione prodotti	RPM relay RXM relay
tensione di comando [Uc]	6...250 V CC
Vendita quantità indivisibile	20

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	0,003 kg
------------	----------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,100 cm
Confezione 1: larghezza	1,200 cm
Confezione 1: profondità	3,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,500 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	1,800 cm
Confezione 2: larghezza	6,400 cm
Confezione 2: profondità	8,000 cm
Confezione 2: peso	16,000 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	600
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	15,000 cm

Confezione 3: profondità	40,000 cm
--------------------------	-----------

Confezione 3: peso	1,226 kg
--------------------	----------

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

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

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

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

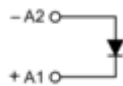
Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto Sì

Conessioni e schema

Schema di cablaggio



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Vantaggi tecnici

Harmony RXM Relè elettromeccanici

Basi RXM:

- Disposizione dei contatti mista o separata
- Morsetti Push-in, a vite

Pulsante (blu per DC, rosso per AC) di test bloccabile per il test dei contatti

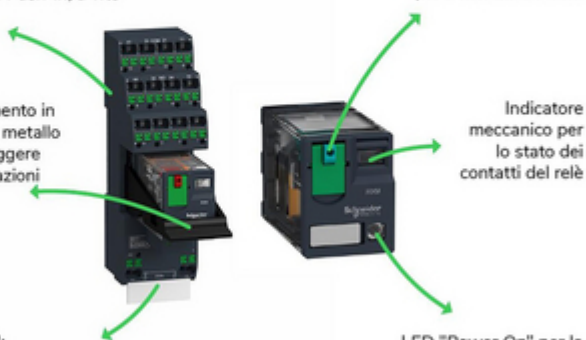
Staffa di mantenimento in plastica o metallo per proteggere dalle vibrazioni

Indicatore meccanico per lo stato dei contatti del relè

Relè RXM:

- 2NC/NO-12A, 3NC/NO-10A, 4NC/NO-6A
- 12-220VDC, 24-240VAC

LED "Power On" per lo stato azionamento relè



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Caratteristiche

Harmony RXM Relè elettromeccanici



- 

Modulo relè collegabile per una facile sostituzione e aggiornamento dei relè
- 

Conforme alle norme internazionali: IEC, CE, UL, CSA, EAC, Lloyd's, RoHS e REACH
- 

Risparmia tempo e costi con i relè preassemblati e le basi push-in
- 

Moduli di protezione aggiuntivi e relè temporizzato per maggiore flessibilità

Image of product / Alternate images

Alternative





