

# Scheda dati

Specifiche



**Base RXZ - contatto separato - 10 A  
- < 250V - connettore - per relè  
RXM4..**

RXZE2S114M

**Prezzo: 5,37 EUR**

## Presentazione

Gamma Prodotto	Relè temporizzati Harmony
compatibilità prodotto	Relè ad innesto RXM con 2 OC contatto Relè ad innesto RXM con 4 OC contatto Relè ad innesto REXL con 2 OC contatto Relè ad innesto REXL con 4 OC contatto Relè ad innesto 782H con 4 OC contatto
Nome Dispositivo	RXZ
Corrente termica convenzionale in aria aperta [I <sub>th</sub> ]	10 A
Tipo Prodotto	Presa
Composizione e tipologia contatti	4 OC

## Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di impiego [U <sub>e</sub> ]	250 V conforme a IEC 300 V conforme a UL
Connessioni - morsetti	Connettori a vite, 1 x 0.34...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> (AWG 22...AWG 14) flessibile con estremità cavo Connettori a vite, 2 x 0.34...2 x 1 mm <sup>2</sup> (AWG 22...AWG 17) flessibile con estremità cavo Connettori a vite, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 14) solido senza estremità del cavo Connettori a vite, 2 x 0,5...2 x 1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16) solido senza estremità del cavo
forma del pin	Piatto
coppia di serraggio	1 N.m per M3 viti
tipo di fissaggio	Con vite (pannello) Ad aggancio (guida DIN simmetrica 35 mm)
Lunghezza di spelatura fili	8 mm
sistemazione morsetti contatto	Separato
Tensione Nominali Di Tenuta Agli Impulsi [U <sub>imp</sub> ]	4 kV
Categoria di sovratensione	III
Grado di inquinamento	3
Vendita quantità indivisibile	10
Larghezza	27 mm
Peso Netto	0,062 kg

## Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
Resistenza dielettrica	2500 V

Norme Di Riferimento	IEC 61984
Certificazioni Prodotto	CSA Lloyd's UL
Marcatura	CE
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-40...55 °C

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,300 cm
Confezione 1: larghezza	2,700 cm
Confezione 1: profondità	8,000 cm
Peso imballo (Kg)	64,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	6,800 cm
Confezione 2: larghezza	11,500 cm
Confezione 2: profondità	14,000 cm
Confezione 2: peso	679,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	200
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	13,833 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**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato **Si**

Imballaggio senza plastica **Si**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

### **Use Again**

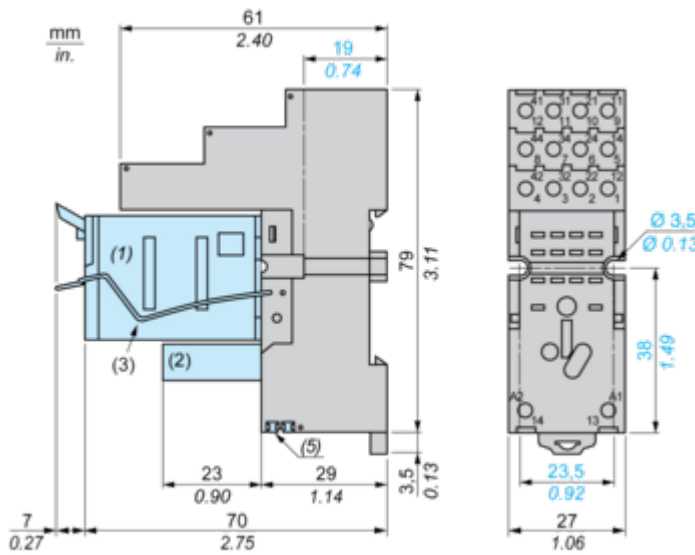
#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità **Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio**

Ritiro del prodotto **Si**

## Disegni dimensionali

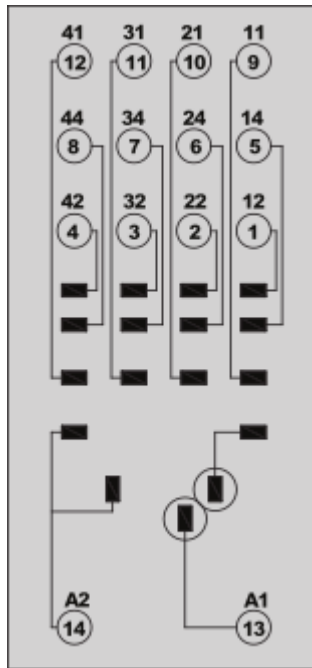
## Dimensioni



- (1) Relè
- (2) Modulo di protezione
- (3) Morsa di ritenuta
- (4) 2 fori allungati Ø 3,5 mm x 6,5 mm / Ø 0.13 in. x 0.25 in.
- (5) 2 jumper del bus

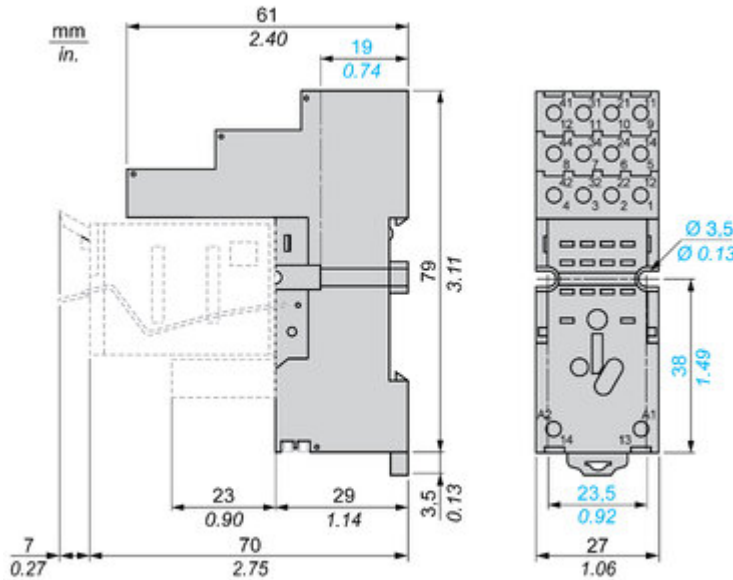
Connessioni e schema

## Schema di cablaggio



## Technical Illustration

## Dimensions



## Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

## Vantaggi tecnici

## Relè Temporizzati Harmony

Scelta flessibile di terminali di collegamento a vite o a molla per il cablaggio

Un riferimento di prodotto che copre 28 funzioni di temporizzazione, 2 uscite e un'ampia gamma di tensioni di alimentazione 24...240 V AC/DC

Ambiente polveroso o intervento umano involontario evitati grazie allo sportello di protezione piombabile IP50

Un LED indicatore migliora la facilità d'uso in ambienti difficili come condizioni polverose o di scarsa illuminazione

Diversi tipi di montaggio per soddisfare le tue preferenze: montaggio su guida DIN con larghezza del prodotto di 17,5 mm e 22,5 mm



## Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

## Caratteristiche

### Relè Temporizzati Harmony

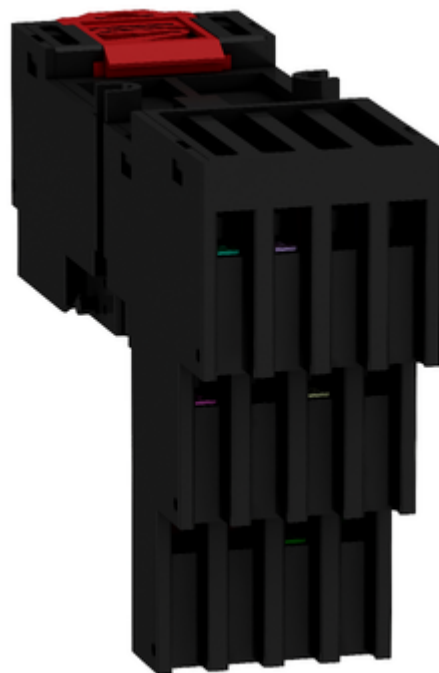


- Pulsante di test**  
diagnostico per controllare immediatamente il circuito a valle, ridurre i tempi di messa in servizio e di risoluzione dei problemi
- Compatibile in varie applicazioni** tra cui macchine, edifici, segmenti idrici e HVAC
- Ampia temporizzazione** per la regolazione: da 0,01 secondi a 999 ore
- Conforme alla norma IEC 60255-1** e a un'ampia gamma di certificazioni di prodotto come UL, CE, CSA, EAC
- Precisione senza precedenti**, manutenzione predittiva e sicurezza superiore

Image of product / Alternate images

Alternative

---



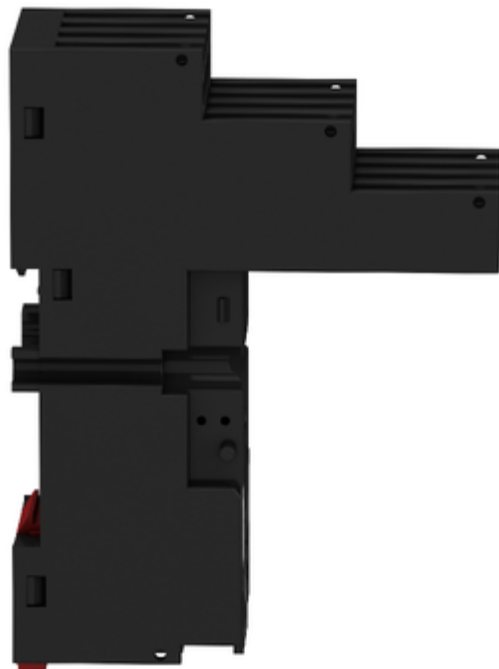




Image of product in real life situation

