RXZE2S111M

Base RXZ - contatto separato - 10 A - <250V - connettore - per relè RXM3



Principale

Gamma prodotto	Zelio Relay
Tipo di prodotto o componente	Presa
Sistemazione morsetti contatto	Separato
Compatibilità prodotto	Plug-in relay RXM (3 C/O)
Forma del pin	Piatto
Nome abbreviato	RXZ
Vendita quantità indivisibile	10

Complementare

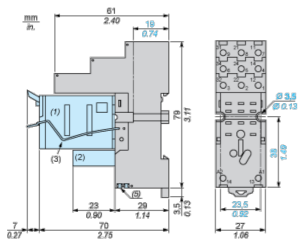
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	10 A 5 A , Con ponte per bus
Tensione nominale di impiego [Ue]	< 250 V
Coppia di serraggio	< 1 N.m (M3 screw(s))
Tipo di fissaggio	Con vite pannello Ad aggancio guida DIN simmetrica 35 mm
Simbologia	CE
Larghezza	27 mm
Peso prodotto	0.066 kg

Ambiente

-	
connessioni - morsetti	Connettore, flessibile cavo con estremità cavo 1 x 0,251 x 2,5 mm² / AWG 22AWG
	14
	Connettore, flessibile cavo con estremità cavo 2 x 0,252 x 1 mm² / AWG 22AWG
	17
	Connettore, solido cavo senza estremità cavo 1 x 0,51 x 2,5 mm² / AWG 20AWG
	14
	Connettore, solido cavo senza estremità cavo 2 x 0,52 x 1,5 mm² / AWG 20AWG
	16
	10
norme di riferimento	IEC 61984
certificazioni prodotto	CSA
	UL
	Lloyd's
temperatura di stoccaggio	-4085°C
	1666
temperatura ambiente di funzionamento	-4055°C
grado di protezione IP	IP20 conforme a EN/IEC 60529
resistenza dielettrica	2500 V

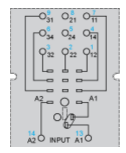
Dimensioni





- (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

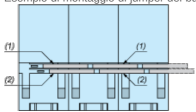
Schema di cablaggio



I simboli mostrati in blu corrispondono alla marcatura Nema.

Montaggio dei jumper del bus su socket con contatti separati

Esempio di montaggio di jumper del bus RXZS2 su socket (vista dal basso)



- (1) 2 jumper del bus (polarità A2)
- (2) 2 jumper del bus (polarità A1)