

RUZSF3M

Base RUZ - contatto separato - -12 A - < 250V -
CONNETTORE



Principale

Gamma prodotto	Zelio Relay
Tipo di prodotto o componente	Presca
Sistemazione morsetti contatto	Separato
Compatibilità prodotto	Plug-in relay RUM (2 OC) Plug-in relay RUM (3 C/O)
Forma del pin	Piatto
Nome abbreviato	RUZ
Vendita quantità indivisibile	10

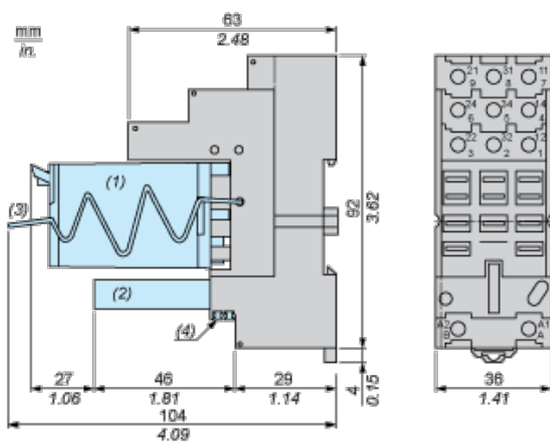
Complementare

Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	12 A 5 A Con ponte per bus
Tensione nominale di impiego [Ue]	< 250 V
Coppia di serraggio	< 1 N.m (M3.5 screw(s))
Tipo di fissaggio	Con vite montaggio su pannello Ad aggancio montaggio su guida DIN simmetrica 35 mm
Simbologia	CE
Larghezza	36 mm
Peso prodotto	0,095 kg

Ambiente

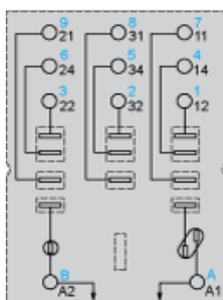
connessioni - morsetti	Connettore, flessibile cavo con estremità cavo 1 x 0,25...1 x 2,5 mm ² / AWG 22...AWG 14 Connettore, flessibile cavo con estremità cavo 2 x 0,25...2 x 1 mm ² / AWG 22...AWG 17 Connettore, solido cavo senza estremità cavo 1 x 0,5...1 x 2,5 mm ² / AWG 20...AWG 14 Connettore, solido cavo senza estremità cavo 2 x 0,5...2 x 1,5 mm ² / AWG 20...AWG 16
norme di riferimento	IEC 61984
certificazioni prodotto	CSA UL
temperatura di stoccaggio	-40...85°C
temperatura ambiente di funzionamento	-40...55°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 jumper del bus

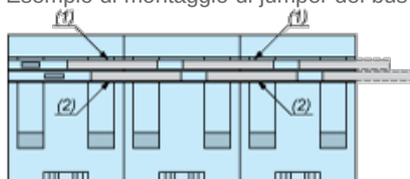
Schema di cablaggio



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 RUZS2 su socket (vista dal basso)



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