RGZE1S35M

Base relè RGZ - 1 contatto separato - 10 A - 250V - connettore a vite





Principale

Gamma prodotto	Zelio Relay
Tipo di prodotto o componente	Presa
Sistemazione morsetti contatto	Separato

Complementare

Compatibilità prodotto	RXG plug-in relay 1 C/O
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 kV
Corrente nominale [In]	10 A
Tensione nominale di impiego [Ue]	250 V conforme a IEC 300 V conforme a UL
Connessioni - morsetti	Morsetti a vite, capacità di serraggio: 1 x 0,251 x 2,5 mm² (AWG 22AWG 14) flessibile con estremità cavo Morsetti a vite, capacità di serraggio: 2 x 0,252 x 1 mm² (AWG 22AWG 17) flessibile con estremità cavo Morsetti a vite, capacità di serraggio: 2 x 0,52 x 1,5 mm² (AWG 20AWG 16) solido senza estremità cavo Morsetti a vite, capacità di serraggio: 1 x 0,51 x 2,5 mm² (AWG 20AWG 14) solido senza estremità cavo
Tipo di vite	M3

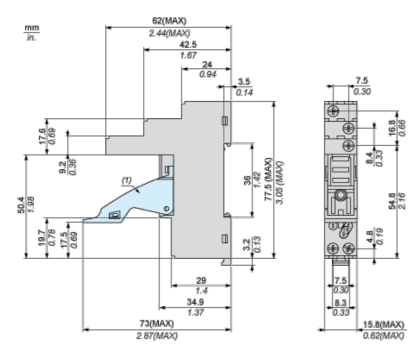
Ambiente

Ambiente	
temperatura di stoccaggio	-4085°C
temperatura ambiente di funzionamento	-4070°C
umidità relativa	1085%
norme di riferimento	IEC 61984 UL 508 CSA C22.2 No 14
certificazioni prodotto	CE CSA RoHS UL REACH EAC
grado di protezione IP	IP20
categoria di sovratensione	III
grado di inquinamento	3

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1426 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACh	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile

Dimensioni



(1) Morsa di ritenuta

Schema di cablaggio

