



Principale

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

Complementare

Compatibilità prodotto	RXG plug-in relay 2 OC
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 kV
Corrente nominale [In]	5 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 0,25...1 x 2,5 mm ² (AWG 22...AWG 14) flessibile con estremità cavo Morsetti a vite, capacità di serraggio: 2 x 0,25...2 x 1 mm ² (AWG 22...AWG 17) flessibile con estremità cavo Morsetti a vite, capacità di serraggio: 2 x 0,5...2 x 1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16) solido senza estremità cavo Morsetti a vite, capacità di serraggio: 1 x 0,5...1 x 2,5 mm ² (AWG 20...AWG 14) solido senza estremità cavo
Tipo di vite	M3

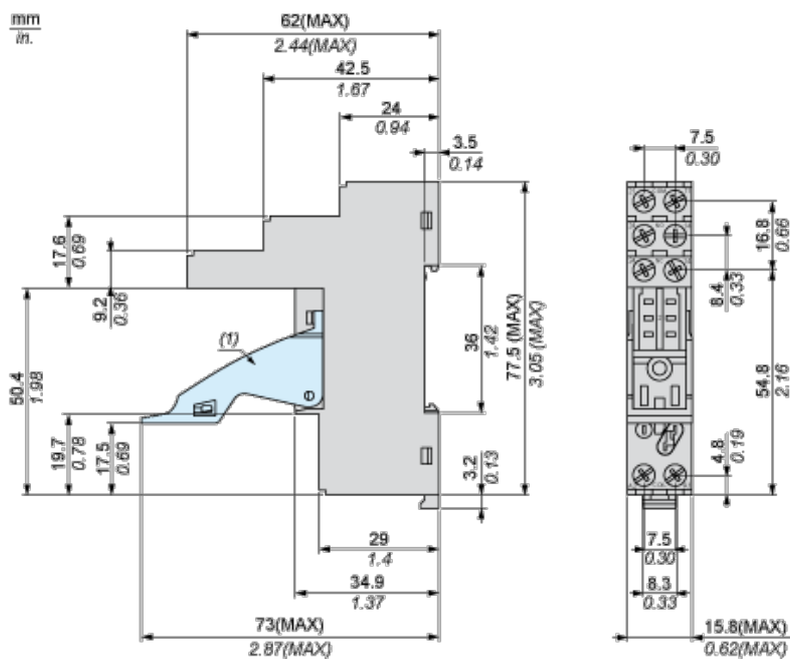
Ambiente

temperatura di stoccaggio	-40...85°C
temperatura ambiente di funzionamento	-40...70°C
umidità relativa	10...85%
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

