



## Principale

Gamma	Acti 9
Nome del prodotto	Acti 9 iERL
Tipo di prodotto o componente	Extension for changeover relay
Nome abbreviato	IERL
Applicazione	Extension for changeover relay
Composizione contatti segnale	1 C/O + 1 NO
Tensione di comando [Uc]	12 V CA 50/60 Hz

## Complementare

Corrente nominale di impiego [Ie]	10 A at 230 V AC (cos Phi = 1)
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V CA
Potenza di mantenimento alimentazione	8 VA
Tensione di spunto alimentazione	8 VA
Modalità di montaggio	Fisso
Supporto per montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passi 9 mm	2
Altezza	88 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	70 mm
Peso prodotto	0,112 kg
Colore	Bianco
Durata elettrica	AC-21 : 100000 cicli
Connessioni - morsetti	Connessione tramite clip Morsetti a gabbia 0,5...6 mm <sup>2</sup>

## Ambiente

norme di riferimento	IEC 255 NF C 45-250
grado di protezione IP	IP20
temperatura ambiente di funzionamento	-5...55°C
temperatura di stoccaggio	-40...70°C

## Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto non Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0848 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti