

Scheda dati

Specifiche



Estensione relè iERL 1NA+1NA/ 1NC 10A comando 230÷240Vca

A9E15539

Prezzo: 52,30 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Acti 9 iERL
Tipo Prodotto	Extension for changeover relay
Nome Dispositivo	iERL
Applicazione	Extension for changeover relay
Composizione contatti segnale	1 C/O + 1 NO
tensione di comando [Uc]	230...240 V CA 50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Corrente di esercizio nominale [Ie]	10 A a 230 V CA (cos φ = 1)
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	250 V CA
potenza di mantenimento alimentazione	8 VA
tensione di spunto alimentazione	8 VA
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passo 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	Morsetti a gabbia 0,5...6 mm ² Connessione tramite clip

Ambiente

Norme Di Riferimento	NF C 45-250 IEC 255
Grado Di Protezione IP	IP20
Temperatura Ambiente Operativa	-5...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,000 cm
Confezione 1: larghezza	1,700 cm
Confezione 1: profondità	8,500 cm
Confezione 1: peso	110,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	8,500 cm
Confezione 2: larghezza	9,200 cm
Confezione 2: profondità	22,200 cm
Confezione 2: peso	1,381 kg
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	144
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	16,305 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme
Numero SCIP	6763a476-30bc-4d05-a4bb-93f8d65c3771
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Senza silicio	No

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
WEEE	 Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.