

Commutatore iCMB 10A 3 posizioni 2 circuiti

A9E15120

Prezzo: 100,60 EUR

Presentazione

range of product	Acti9	
Nome Prodotto	Acti 9 iCM	
Tipo Prodotto	Selettore	
Nome Dispositivo	iCMB	
Applicazione	Circuito di controllo elettrico	
Composizione e tipologia contatti	2 OC	
Tensione nominale di esercizio [ue]	415 V CA 50/60 Hz	
Norme Di Riferimento	VDE 0660 parte 107 IEC 60947-3 EN 60947-3 UL	

Caratteristiche tecniche

Corrente di esercizio nominale [le]	10 A	
Maximum operating voltage	440 V	
tipo di comando	Manovra rotativa 3 posizioni	
Marcatura	1-0-2	
Installazione	Aggancio	
Supporto Di Montaggio	Guida DIN	
Passo 9 mm	4	
Altezza	60 mm	
larghezza	36 mm	
Profondità	75 mm	
peso prodotto	58 g	
Colore	Bianco	
Durata meccanica	1000000 cicli	
Durata elettrica	AC-21A: 200000 cicli	
Collegamenti - morsetti	Morsetti jumper1,5 mm²	
Lunghezza di spelatura fili	9 mm per lato inferiore connection	
Coppia di serraggio	1 Nm lato inferiore	

Ambiente

Grado di protezione IP IP20 conforme a CEI 60529

Temperatura Ambiente Operativa	-2055 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-2580 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,3 cm
Confezione 1: larghezza	7,6 cm
Confezione 1: profondità	8,4 cm
Confezione 1: peso	74,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	80
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	6,407 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months



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

Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme
Numero SCIP	E26d0ae4-a527-4279-8c8b-5376ccb4b5f5
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh

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.	