

Scheda dati

Specifiche



Commutatore iCMC 2 posizioni comando a chiave

A9E15123

Prezzo: 216,50 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Acti 9 iCM
Tipo Prodotto	Selettore
Nome Dispositivo	iCMC
Applicazione	Circuito di controllo elettrico
Composizione e tipologia contatti	1 NO + 1 NC
Tensione nominale di esercizio [ue]	415 V CA 50/60 Hz
Norme Di Riferimento	UL EN 60947-3 IEC 60947-3 VDE 0660 parte 107

Caratteristiche tecniche

Corrente di esercizio nominale [Ie]	10 A
Maximum operating voltage	440 V
tipo di comando	Manovra rotativa 2 posizioni
Marcatura	1 - 2
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Serratura a chiave
Installazione	Aggancio
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Passo 9 mm	4
Altezza	60 mm
Larghezza	36 mm
Profondità	72 mm
Peso Netto	70 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

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Grado di protezione IP	IP20 conforme a CEI 60529
Temperatura Ambiente	-20...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-25...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,300 cm
Confezione 1: larghezza	7,600 cm
Confezione 1: profondità	8,400 cm
Peso imballo (Kg)	89,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	80
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	7,607 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----


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	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
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	Si
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.