

Scheda dati

Specifiche



Commutatore per amperometro CMA - 10 A - 4 posizioni

15126

Prezzo: 76,50 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Acti 9
Gamma	Acti9
Nome Prodotto	Acti 9 iCM
Tipo Prodotto	Selettore
Nome Dispositivo	iCMA
Applicazione	Selettore amperometro
Tensione nominale di esercizio [ue]	< 440 V CA 50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	10 A
Corrente di esercizio nominale [Ie]	10 A
tipo di comando	Manovra rotativa 4 posizioni
Marcatura	0 - L1 - L2 - L3
Installazione	Aggancio
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Passo 9 mm	4
Altezza	60 mm
larghezza	36 mm
Profondità	75 mm
Durata meccanica	2000000 cicli
Durata elettrica	1000000 cicli
connessioni - morsetti	Morsetti viti imperdibili - <= 1,5 mm ²

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60947-3
Grado di protezione IP	IP66 Lato frontale: IP20 morsetti:
Temperatura Ambiente Operativa	-20...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-25...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
------------------------------	-----

Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,0 cm
Confezione 1: larghezza	8,0 cm
Confezione 1: profondità	7,5 cm
Confezione 1: peso	77,0 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	6,691 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

[Direttiva RoHS Unione europea](#)

Conforme

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

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.