



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 impiego [Ue]	415 V CA 50/60 Hz
Standard	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
Marking	1 - 2
Tipo dispositivo di chiusura	Serratura a chiave
Installazione	Aggancio
Installazione	Guida DIN
Passo 9 mm	4
Altezza	60 mm
Larghezza	36 mm
Profondità	72 mm
Peso prodotto	70 g
Colore	Bianco
Durata meccanica	1000000 cicli
Durata elettrica	AC-21A: 200000 cicli
Connessioni - morsetti	Morsetti jumper 1,5 mm ²
Lunghezza spelatura fili	9 mm per lato inferiore connessione
Coppia di serraggio	1 Nm lato inferiore

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529
Temperatura ambiente	-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	4,3 cm
Confezione 1: larghezza	7,6 cm
Confezione 1: profondità	8,4 cm
Confezione 1: peso	89,0 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	7,607 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

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