



### Presentazione

Range of product	Acti9
Nome prodotto	Acti 9 iCM
Tipo prodotto	Selettore
Nome dispositivo	iCMD
Applicazione	Circuito di controllo elettrico
Composizione e tipologia contatti	1 C/O
Tensione nominale di impiego [Ue]	415 V CA 50/60 Hz
Norme di riferimento	EN 60947-3 IEC 60947-3 VDE 0660 parte 107 UL

### Caratteristiche tecniche

Corrente di esercizio nominale [Ie]	10 A
Maximum operating voltage	440 V
Tipo di comando	Manovra rotativa 5 posizioni
Marcatura	0 - 1 - 2 - 3 - 4
Installazione	Aggancio
Installazione	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
Connessioni - morsetti	Morsetti jumper 1,5 mm <sup>2</sup>
Lunghezza spelatura fili	9 mm for lato inferiore connection
Coppia di serraggio	1 Nm lato inferiore

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
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	4,3 cm
Confezione 1: larghezza	7,6 cm
Confezione 1: profondità	8,4 cm
Confezione 1: peso	75,0 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	6,487 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
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
----------	-----------