



Parametry podstawowe

Range of product	Acti9
Nazwa produktu	Acti 9 iCM
Typ produktu lub komponentu	Przełącznik
Skrócona nazwa urządzenia	iCMD
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie obwodem elektrycznym
Typ i konfiguracja styków	1 ZAL/WYŁ
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	415 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Normy	EN 60947-3 IEC 60947-3 VDE 0660 część 107 UL

Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd pracy [Ie]	10 A
Maximum operating voltage	440 V
Rodzaj sterowania	Pokrętko 5 położeń.
Oznakowanie	0 - 1 - 2 - 3 - 4
Sposób montażu	Zatrząskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Szerokość w modułach 9 mm	4
Wysokość	60 mm
Szerokość	36 mm
Głębokość	75 mm
Masa produktu	58 g
Kolor	Biały
Trwałość mechaniczna	1000000 cykl
Trwałość elektryczna	AC-21A: 200000 cykl
Przyłącza - zaciski	Zaciski zwory 1,5 mm ²
Gługość odizolowanego odcinka	9 mm for strona dolna connection
Moment dokręcania	1 N.m strona dolna

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z IEC 60529
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...55 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...80 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,3 cm
Szerokość opakowania 1	7,6 cm
Długość opakowania 1	8,4 cm
Waga opakowania 1	75,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03

Ilość jednostek w opakowaniu 2	80
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	6,487 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------