

Karta danych technicznych produktu

Parametry

15125

PowerLogic Przełącznik iCMV do woltomierza szyna DIN



Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti 9
Gama produktów	Acti 9
Nazwa produktu	Acti 9 iCM
Typ produktu lub komponentu	Przełącznik
Skrócona nazwa urządzenia	iCMV
Zastosowanie urządzenia	Przełącznik woltomierza
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	< 440 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz

Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrzem [I _{th}]	10 A
Znamionowy prąd łączeniowy [I _e]	10 A
Rodzaj sterowania	Pokrętło 7 położeń.
Oznakowanie	L3L1 - L2L3 - L1L2 - 0 - L1N - L2N - L3N
Sposób montażu	Zatraskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Szerokość w modułach 9 mm	4
Wysokość	60 mm
Szerokość	36 mm
Głębokość	75 mm
Trwałość mechaniczna	2000000 cykl
Trwałość elektryczna	1000000 cykl
Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe - <= 1.5 mm ²

Środowisko pracy

Normy	IEC 60947-3
Stopień ochrony IP	Płyta czołowa: IP66 Zaciski: IP20
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	4,0 cm
Szerokość opakowania 1	7,5 cm
Długość opakowania 1	8,0 cm
Waga opakowania 1	76,0 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	6,636 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
-----------	-------------