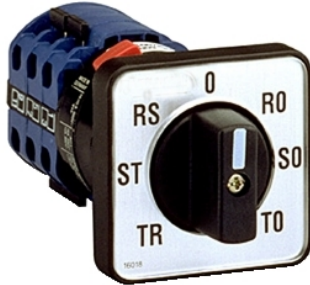


# Karta danych technicznych 16018

## produktu

### Parametry

PowerLogic Przełącznik 7-poziomowy do amperomierza CMV średnica 22,3mm 3f i 3f-N 12A



### Parametry podstawowe

Gama produktów	PowerLogic
Typ produktu lub komponentu	Przełącznik
Skrócona nazwa urządzenia	CMV
Zastosowanie urządzenia	Przełącznik woltomierza
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	500 V

### Parametry uzupełniające

Sposób montażu	Tablicowy
Podstawa montażowa	Płyta czołowa
Wysokość	48 mm
Szerokość	48 mm
Głębokość	69 mm
Trwałość mechaniczna	2000000 cykl
Trwałość elektryczna	100000 cykl

### Środowisko pracy



Normy	IEC 60947-3
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...50 °C

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,3 cm
Szerokość opakowania 1	7,3 cm
Długość opakowania 1	7,3 cm
Waga opakowania 1	122 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	80
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	10,277 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	 <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 <a href="#">Tak</a>
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
-----------	-------------