

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Wkład wymienny ogranicznika przebieg iPRD1 12.5R-T12

A9L16082

### Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	Kaseta
Zgodność gamy	Acti9 Acti9 iPRD1 ochronnik przeciwprzebiegowy
Rodzaj ochronnika przeciwprzep.	Sieć rozdziału elektrycznego

### Parametry uzupełniające

Klasa ochronnika przeciwprzep.	Typ 1 + 2
Technologia ochronnika przeciwprzep.	MOV
System uziemienia	TN-C TT TN-S
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V prąd przemienny (AC) 50...60 Hz
Znamionowy prąd wyładowczy	20 kA
Największe trwałe napięcie pracy [Uc]	350 V
Napięciowy poziom ochrony [Up]	<1,5 kV typ 1 + 2
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik mechaniczny (biały i czerwony)
Sposób montażu	Wymienny
Podstawa montażowa	Do modułu ochronnika
Wysokość	57 mm
Szerokość	18 mm
Głębokość	56 mm
Masa produktu	112 g
Kolor	Biały (RAL 9003)
Materiał	PBT (tetraftalan butylenu)
Czas odpowiedzi	< 25 ns

### Środowisko pracy

Normy	EN 61643-11
-------	-------------

Stopień ochrony IP	Płyta czołowa: IP20
Wilgotność względna	25...90 %
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...2000 m
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...60 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...80 °C

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,2 cm
Szerokość opakowania 1	7,7 cm
Długość opakowania 1	9,2 cm
Waga opakowania 1	131 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	8,5 cm
Szerokość opakowania 2	10 cm
Długość opakowania 2	27,5 cm
Waga opakowania 2	1,652 kg
Jednostka miary opakowania 3	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 3	36
Wysokość opakowania 3	15 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	5,335 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</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

Zalecane zamienniki