

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Blok różnicowoprądowy Acti9 VigiiC60-25-2-30-A 25A 2- biegunowy 30mA typ A

A9W21225

### Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	Dodatkowe urządzenia różnicowo-prądowe
Skrócona nazwa urządzenia	Vigi iC60
Opis biegunów	2P
[In] prąd znamionowy	25 A
Czułość na prąd upływu	30 mA
Zwłoka zabezpieczenia różnicowoprądowego	Bezzwłoczny
Earth leakage protection type	Typ A
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230/400 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz zgodnie z EN/IEC 61009-1
Normy	EN 61009-1 IEC 61009-1
Szerokość w modułach 9 mm	3

### Parametry uzupełniające

Lokalizacja urządzenia w systemie	Odejsście
Technologia wyzwiania urządzenia różnicowoprądowego	Niezależny od napięcia
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	500 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz zgodnie z IEC 60947-2
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	6 kV zgodnie z IEC 60947-2
Zgodność gamy	Acti 9 (Acti9 iC60)
Zgodność produktu	Zacisk podwójny
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik wyzwolenia
Sposób montażu	Zatrząskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN

Połączenie elektryczne z wyłącznikiem nadprądowym	Przez wkręty
Wysokość	91 mm
Szerokość	63 mm
Głębokość	74 mm
Masa produktu	0,165 kg
Przyłącza - zaciski	Zaciski typu tunelowego strona dolna1...25 mm <sup>2</sup> sztywny Zaciski typu tunelowego strona dolna1...16 mm <sup>2</sup> elastyczny
Gługość odizolowanego odcinka	14 mm
Moment dokręcania	2 N.m

## Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (obudowa modułowa) conforming to IEC 60529
Stopień zanieczyszczenia	3 zgodnie z IEC 60947-2
Kompatybilność elektromagnetyczna	8/20 μs impuls wytrzymywany, 250 A zgodnie z IEC 61009-1
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...60 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,6 cm
Szerokość opakowania 1	7,2 cm
Długość opakowania 1	11,2 cm
Waga opakowania 1	145 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	27
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	4,423 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
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.

---

**Zawiera halogeny** Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

---

## Warunki gwarancji

---

**Gwarancja** 18 miesięcy

**Zalecane zamienniki**