

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Blok różnicowoprądowy Acti9 VigiiC60-63-3-30-AC 63A 3- biegunowy 30mA typ AC

A9W11363

Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	Dodatkowe urządzenia różnicowo-prądowe
Skrócona nazwa urządzenia	Vigi iC60
Opis biegunów	3P
[In] prąd znamionowy	63 A
Czułość na prąd upływu	30 mA
Zwłoka zabezpieczenia różnicowoprądowego	Bezzwłoczny
Earth leakage protection type	Typ AC
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	400 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz zgodnie z EN 61009-1 400/415 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz zgodnie z IEC 61009-1
Normy	EN 61009-1 IEC 61009-1
Szerokość w modułach 9 mm	7

Parametry uzupełniające

Lokalizacja urządzenia w systemie	Odejsie
Technologia wyzwalania 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	Acti9 Acti9 iC60
Zgodność produktu	Zacisk podwójny
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik wyzwolenia
Sposób montażu	Zatraskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN

Połączenie elektryczne z wyłącznikiem nadprądowym	Przez wkręty
Wysokość	91 mm
Szerokość	117 mm
Głębokość	74 mm
Masa produktu	0,21 kg
Przylączy - zaciski	Zaciski typu tunelowego strona dolna 1...35 mm ² sztywny Zaciski typu tunelowego strona dolna 1...25 mm ² elastyczny
Gługość odizolowanego odcinka	14 mm
Moment dokręcania	3,5 N.m

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z IEC 60529 IP40 (obudowa modułowa) zgodnie z 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	-5...60 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C

Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	256,0 g
Wysokość dla opakowania 1	8,7 cm
Szerokość dla opakowania 1	11,5 cm
Długość dla opakowania 1	14 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	S03
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	15
Waga dla opakowania zbiorczego 2	4,342 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	30 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	30 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	40 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny

Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

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
