

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Styk sygnalizacyjny i pomocniczy Acti9 iOF/SD+OF 2 CO

A9A26929

### Parametry podstawowe

Range of product	Acti9
Typ produktu lub komponentu	Podwójny styk CO lub awaryjny
Skrócona nazwa urządzenia	iOF/SD+OF
Zestaw styków sygnałowych	2 Z/O
[In] prąd znamionowy	1 A: 130 V prąd stały (DC) 1,5 A: 60 V prąd stały (DC) 2 A: 48 V prąd stały (DC) 6 A: 24 V prąd stały (DC) 3 A: 415 V prąd przemienny (AC) - 50/60 Hz 6 A: 240 V prąd przemienny (AC) - 50/60 Hz
Szerokość w modułach 9 mm	1

### Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Acti 9 Acti 9 iSW-NA Acti 9 Acti9 iC60 Acti 9 Acti 9 iC65 Acti 9 Acti9 iC60 RCBO Acti 9 Acti9 iID Acti 9 Acti 9 ARA Acti 9 Acti 9 RCA Acti 9 Acti 9 iDPN (China version) Acti 9 Acti 9 iDPN Vigi Acti 9 Acti 9 iC40
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	500 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	4 kV
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik mechaniczny
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych	NO
Wysokość	90 mm
Szerokość	9 mm
Głębokość	73 mm
Masa produktu	43 g
Kolor	Biały
Przyłącza - zaciski	Zacisk śrubowy (top and bottom) 2 kabel (kable) 2,5 mm <sup>2</sup> - sztywny

Zacisk śrubowy (top and bottom) 2 kabel (kable) 1,5 mm<sup>2</sup> - elastyczny z tulejką  
Zacisk śrubowy (top and bottom) 1 kabel (kable) 0,5...2,5 mm<sup>2</sup> - elastyczny  
Zacisk śrubowy (top and bottom) 1 kabel (kable) 1...4 mm<sup>2</sup> - sztywny

Gługość odizolowanego odcinka 10 mm

Moment dokręcania 1 N.m

## Środowisko pracy

Normy EN/IEC 60947-5-1

Tropikalizacja 2 zgodnie z EN/IEC 60947-5-1

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia -35...70 °C

Temperatura otoczenia dla przechowywania -40...85 °C

## Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1 PCE

Ilość jednostek opakowania 1 1

Waga dla opakowania 1 54,0 g

Wysokość dla opakowania 1 7,5 cm

Szerokość dla opakowania 1 2,4 cm

Długość dla opakowania 1 9,2 cm

Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2 BB1

Ilość dla opakowania zbiorczego 2 12

Waga dla opakowania zbiorczego 2 728,0 g

Wysokość dla opakowania zbiorczego 2 8,5 cm

Szerokość dla opakowania zbiorczego 2 10,0 cm

Długość dla opakowania zbiorczego 2 27,0 cm

Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3 S03

Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3 120

Waga dla opakowania zbiorczego 3 7,968 kg

Wysokość dla opakowania zbiorczego 3 30,0 cm

Szerokość dla opakowania zbiorczego 3 30,0 cm

Długość dla opakowania zbiorczego 3 40,0 cm

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty Produkt Green Premium

Rozporządzenie REACH [Deklaracja REACH](#)

Bez SVHC REACH Tak

Europejska dyrektywa RoHS Zgodny  
[Europejska deklaracja RoHS](#)

Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja o żywotności</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
-----------	-------------