



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti9
Nazwa produktu	Acti9 D0
Typ produktu lub komponentu	Rozłącznik bezpiecznikowy
Skrócona nazwa urządzenia	D01
Opis biegunów	3P
Ilość zabezpieczonych biegunów	3
Kategoria użytkowania	AC-22A zgodnie z IEC 60947-3

### Parametry uzupełniające

[In] prąd znamionowy	16 A
Charakterystyka bezpiecznika	GG
Typ bezpiecznika	11 x 36 mm
Kod rozmiaru bezpiecznika	D01
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230...400 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	400 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	6 kV
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	35 mm szyna symetryczna DIN
Szerokość w modułach 9 mm	6
Wysokość	88 mm
Szerokość	54 mm
Głębokość	74 mm
Trwałość mechaniczna	10000 cykl otwarty-zamknięty
Trwałość elektryczna	1500 cykl
Przylączya - zaciski	Zaciski śrubowe 1,5...25 mm <sup>2</sup> sztywne Zaciski śrubowe 1,5...16 mm <sup>2</sup> elastyczny Zaciski śrubowe 1,5...16 mm <sup>2</sup> elastyczny z końcówką kablową
Gługość odizolowanego odcinka	14 mm
Moment dokręcania	3 N.m

### Środowisko pracy

Normy	IEC 60947-3 EN 60947-3 IEC 60947-1 IEC 60269-3 EN 60947-1 IEC 60269-1
Znak jakości	VDE
Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...40 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...55 °C

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,5 cm
Szerokość opakowania 1	5,3 cm
Długość opakowania 1	8,7 cm
Waga opakowania 1	214,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	4
Wysokość opakowania 2	2,78 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	20,0 cm
Waga opakowania 2	910,0 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	48
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	30,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	11,288 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

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>
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.
Zawiera halogeny	Produkt bez halogenów

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------