



Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti9
Nazwa produktu	Acti9 D0
Typ produktu lub komponentu	Rozłącznik bezpiecznikowy
Skrócona nazwa urządzenia	D02
Opis biegunów	1P
Ilość zabezpieczonych biegunów	1
Kategoria użytkowania	AC-22A zgodnie z IEC 60947-3 DC-22A zgodnie z IEC 60947-3

Parametry uzupełniające

[In] prąd znamionowy	63 A
Charakterystyka bezpiecznika	AM GG
Typ bezpiecznika	15 x 36 mm
Kod rozmiaru bezpiecznika	D02
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230...400 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 48 V prąd stały (DC)
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	3
Wysokość	88 mm
Szerokość	27 mm
Głębokość	68 mm
Trwałość mechaniczna	8500 cykl otwarty-zamknięty
Trwałość elektryczna	1500 cykl
Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe 1,5...35 mm ² sztywne Zaciski śrubowe 1,5...25 mm ² elastyczny Zaciski śrubowe 1,5...25 mm ² elastyczny z końcówką kablową
Gługość odizolowanego odcinka	14 mm
Moment dokręcania	3 N.m

Środowisko pracy

Normy	EN 60947-1 IEC 60269-1 EN 60947-3 IEC 60269-3 IEC 60947-1 IEC 60947-3
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	2,7 cm
Szerokość opakowania 1	7,5 cm
Długość opakowania 1	9,0 cm
Waga opakowania 1	136,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	8,5 cm
Szerokość opakowania 2	9,8 cm
Długość opakowania 2	33,5 cm
Waga opakowania 2	1,64 kg
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	72
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	30,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	10,296 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
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 miesięcy
-----------	-------------