



Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	Styk OC
Skrócona nazwa urządzenia	OF
Zestaw styków sygnałowych	1 Z/O
[In] prąd znamionowy	0,1...6 A at 24...250 V, prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 0,1...6 A at 24...240 V, prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 0,1...3 A at 415 V, prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 0,1...6 A at 24 V, prąd stały (DC) 0,1...2 A at 48 V, prąd stały (DC) 0,1...1,5 A at 60 V, prąd stały (DC) 0,1...1 A at 130 V, prąd stały (DC)
Szerokość w modułach 9 mm	1

Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	500 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	4 kV
Sposób montażu	Zatrząskowy
Miejsce montażu	Left side of circuit-breaker
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych	Góra: tak
Wysokość	85,3 mm
Szerokość	9 mm
Głębokość	68 mm
Masa produktu	30 g
Kolor	Biały
Przyłącza - zaciski	Zacisk śrubowy (spód) 1 kabel (kable) 0,5...2,5 mm ² - sztywny Zacisk śrubowy (spód) 2 kabel (kable) 1,5 mm ² - elastyczny Zacisk śrubowy (spód) 2 kabel (kable) 1,5 mm ² - elastyczny z tulejką
Gługość odizolowanego odcinka	9 mm
Moment dokręcania	1 N.m spód

Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certyfikaty produktu	CE[RETURN]UKCA
Znak jakości	EAC CCC
Stopień ochrony IP	IP20
Stopień zanieczyszczenia	3
Tropikalizacja	2
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,000 cm
Szerokość opakowania 1	7,800 cm
Długość opakowania 1	9,400 cm
Waga opakowania 1	36,700 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	8,500 cm
Szerokość opakowania 2	10,000 cm
Długość opakowania 2	26,600 cm
Waga opakowania 2	498,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	108
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	4,971 kg

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 rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------