



### Parametry podstawowe

Range of product	Acti9
Nazwa produktu	Acti 9 iSSW
Typ produktu lub komponentu	Przełącznik
Skrócona nazwa urządzenia	iSSW
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie obwodem elektrycznym
Opis biegunów	2P
Typ i konfiguracja styków	2 ZAŁ/WYŁ
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	250 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Normy	IEC 60947-5-1 IEC 60669-1

### Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd pracy [Ie]	20 A
Rodzaj sterowania	Dźwignia 3 położeń
Oznakowanie	1 - 0 - 2
Sposób montażu	Zatrząskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Szerokość w modułach 9 mm	4
Wysokość	82 mm
Szerokość	36 mm
Głębokość	75 mm
Kolor	Biały
Trwałość elektryczna	AC-22: 30000 cykl $\cos \varphi = 0.8$
Przyłącza - zaciski	Zaciski tunelowe przesunięte (strona dolna) 2 kabel (kable) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> elastyczny Zaciski tunelowe przesunięte (strona dolna) 2 kabel (kable) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> sztywny bez końcówki kablowej
Gługość odizolowanego odcinka	9 mm
Moment dokręcania	1 N.m

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z IEC 60529
Tropikalizacja	2
Stopień zabrudzenia	3
Wilgotność względna	95 % w 55 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...50 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,500 cm
Szerokość opakowania 1	7,500 cm
Długość opakowania 1	9,000 cm

Waga opakowania 1	88,500 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	6
Wysokość opakowania 2	8,000 cm
Szerokość opakowania 2	10,000 cm
Długość opakowania 2	23,000 cm
Waga opakowania 2	583,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	54
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	5,673 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.

## Warunki gwarancji

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