



Parametry podstawowe

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

Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd pracy [Ie]	20 A
Rodzaj sterowania	Dźwignia 2 położ.
Oznakowanie	0 - 1
Sposób montażu	Zatrząskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Szerokość w modułach 9 mm	2
Wysokość	82 mm
Szerokość	18 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 ² elastyczny Zaciski tunelowe przesunięte (strona dolna) 2 kabel (kable) 0,5...2,5 mm ² 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

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	46 g
Wysokość dla opakowania 1	1,8 cm
Szerokość dla opakowania 1	7,4 cm
Długość dla opakowania 1	8,8 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	BB1
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	12
Waga dla opakowania zbiorczego 2	600 g
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	10 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	8 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	23 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3	S03
Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	108
Waga dla opakowania zbiorczego 3	5,942 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	30 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	30 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 3	40 cm

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
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
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
-----------	-------------