



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti 9
Nazwa produktu	Acti 9 iSW-NA
Typ produktu lub komponentu	Rozłącznik
Skrócona nazwa urządzenia	ISW-NA
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie Izolacja
Opis biegunów	3P + N
Położenie neutralne	LEFT
Kategoria użytkowania	AC-22A zgodnie z EN/IEC 60947-3
Funkcja izolacyjna	Tak zgodnie z EN/IEC 60947-3

### Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	100 A w 400/415 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	400/415 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Znamionowy prąd załączalny zwarciovym [Icm]	5 kA switch-disconnector alone
[Icw] znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymały	1.5 kA during 1 s
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	500 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz zgodnie z EN/IEC 60947-3
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałe [Uimp]	6 kV zgodnie z EN/IEC 60947-3
Typ sterowania	Dźwignia Zdalne wyzwalanie
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik zał/wył
Wskazanie położenia styku	Tak
Sposób montażu	Zatraskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych	Góra lub dół: tak
Szerokość w modułach 9 mm	8
Wysokość	85 mm
Szerokość	72 mm
Głębokość	74 mm
Masa produktu	0,3 kg
Kolor	Biały
Trwałość mechaniczna	20000 cykl
Trwałość elektryczna	10000 cycles
Przyłącza - zaciski	Zaciski typu tunelowego (górze lub dół) 1 kabel (kable) 1...25 mm <sup>2</sup> elastyczny z końcówką kablówką Zaciski typu tunelowego (górze lub dół) 1 kabel (kable) 1...25 mm <sup>2</sup> elastyczny bez końcówki kablówkowej Zaciski typu tunelowego (górze lub dół) 1 kabel (kable) 1...35 mm <sup>2</sup> sztywny bez końcówki kablówkowej
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	14 mm
Moment dokręcania	3,5 N.m
Zgodność produktu	Wyzwalacz

## Środowisko pracy

Normy	EN 60947-3 IEC 60947-3
Stopień ochrony IP	IP20
Stopień zanieczyszczenia	3 conforming to IEC 60947-3
Tropikalizacja	2
Wilgotność względna	95 % at 55 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-35...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C

## Packing Units

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	330,21 g
Wysokość dla opakowania 1	7,5 cm
Szerokość dla opakowania 1	8 cm
Długość dla opakowania 1	10 cm

## Offer Sustainability

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</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.

## Contractual warranty

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