

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Przełącznik pojedynczy 2-pozycyjny iSSW-20-1 20A 1CO

A9E18070

### Parametry podstawowe

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Range of product                    | Acti9                               |
| 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<br>IEC 60947-5-1        |

### Parametry uzupełniające

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Znamionowy prąd pracy [Ie]    | 20 A  |
| Rodzaj sterowania             | Dźwignia 2 położeń.   |
| 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 <sup>2</sup> elastyczny<br>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          | 6,6 cm   |
| Szerokość opakowania 1         | 1,8 cm   |
| Długość opakowania 1           | 8,2 cm   |
| Waga opakowania 1              | 46 g     |
| Jednostka miary opakowania 2   | BB1      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 12       |
| Wysokość opakowania 2          | 7,8 cm   |
| Szerokość opakowania 2         | 9,8 cm   |
| Długość opakowania 2           | 23,3 cm  |
| Waga opakowania 2              | 583 g    |
| Jednostka miary opakowania 3   | S03      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 108      |
| Wysokość opakowania 3          | 30 cm    |
| Szerokość opakowania 3         | 30 cm    |
| Długość opakowania 3           | 40 cm    |
| Waga opakowania 3              | 5,735 kg |

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Rozporządzenie REACH                  | <a href="#">Deklaracja REACH</a>  |
| Bez SVHC REACH                        | Tak   |
| Europejska dyrektywa RoHS             | Zgodny<br><a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>  |
| Bez toksycznych metali ciężkich       | Tak   |
| Bez rtęci                             | Tak   |
| Norma RoHS Chiny                      | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a><br>Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)   |
| 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 |
|-----------|-------------|

## Zalecane zamienniki