

# Технічні данні продукту

## Характеристики

# EZ9S16140

## EZ9 ВИМ.НАВАНТ."I-O"1P 230В 40А/5кА



### Головна

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Діапазон                          | Easy9                      |
| Тип виробу або компоненту         | Вимикач                    |
| Назва пристрою                    | Вимикач навантаження Easy9 |
| Додаток для вимикача              | Розповсюдження             |
| Poles                             | 1P                         |
| Категорія використання            | AC-22A                     |
| Відповідність вимогам по ізоляції | Так                        |

### Додаткове

|  |   |
|--|---|
| [Ie] номінальний робочий струм                   | 40 А на 230 В 50/60 Гц  |
| [Ue] номінальна робоча напруга                   | 230 V AC 50/60 Hz   |
| [Icm] номінальна включаюча здатність (на к.з.)   | 0.6 kA  |
| [Icw] номінальний короточасний витримуючий струм | 0,48 kA в течение 1 с   |
| [Ui] номінальна напруга ізоляції                 | 500 В AC 50/60 Гц   |
| [Uimp] номінальна імпульсна витримувана напруга  | 4 kV  |
| Тип управління                                   | Тумблер   |
| Індикатор наявності напруги                      | УВІМК/ВИМК індикатор  |
| Індикатор положення контакту                     | Так   |
| Спосіб кріплення                                 | Затискання  |
| Монтажна опора                                   | DIN рейка   |
| Крок 9 мм  | 2   |
| Висота   | 81 мм   |
| Ширина   | 18 мм   |
| Глибина  | 66,5 мм   |
| Колір  | Сірий   |
| Механічна міцність                               | 8500 циклы  |
| Електрична зносостійкість                        | 1500 cycles   |
| З'єднання-клеми                                  | Термінал тунельного типу (Верх чи низ) 1...35 мм <sup>2</sup> Жорсткий<br>Термінал тунельного типу (Верх чи низ) 1...25 мм <sup>2</sup> Гнучкий |
| Крутний момент затягування                       | 3,5 Н.м   |

### Екологічна оцінка

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Стандарти  | IEC 60947-3                     |
| Сертифікація виробу                              | CE                              |
| Ступінь захисту IP                               | IP20 в соответствии с IEC 60529 |
| Тропікостійкість                                 | 2                               |
| Робоча температура повітря                       | -5...55 °C                      |
| Температура навколишнього повітря при зберіганні | -5...70 °C                      |

## Тип упаковки

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Тип упаковки 1                 | PCE       |
| Кількість одиниць в упаковці 1 | 1         |
| Вага упаковки 1                | 92 г.     |
| Висота упаковки 1              | 7,61 cm   |
| Ширина упаковки 1              | 1,8 cm    |
| Довжина упаковки 1             | 8,56 cm   |
| Тип упаковки 2                 | BB1       |
| Кількість одиниць в упаковці 2 | 12        |
| Вага упаковки 2                | 1,16 кг   |
| Висота упаковки 2              | 8,5 cm    |
| Ширина упаковки 2              | 9 cm      |
| Довжина упаковки 2             | 22,5 cm   |
| Тип упаковки 3                 | S03       |
| Кількість одиниць в упаковці 3 | 144       |
| Вага упаковки 3                | 14,407 кг |
| Висота упаковки 3              | 30 cm     |
| Ширина упаковки 3              | 30 cm     |
| Довжина упаковки 3             | 40 cm     |

## Показники сталого розвитку

|  |   |
|--|---|
| Статус сталого продукту                      | Продукт Green Premium   |
| Регламент REACH                              | <a href="#">Декларація REACH</a>  |
| REACH free of SVHC                           | Так   |
| Директива ЄС RoHS                            | Сумісні <a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>  |
| Toxic heavy metal free                       | Так   |
| Не містить ртуті                             | Так   |
| Інформація про виключення по регламенту RoHS | <a href="#">Так</a>   |
| Декларація RoHS Китаю                        | <a href="#">China RoHS Declaration</a>  |
| Екологічна звітність                         | <a href="#">Екологічний Профіль Виробу</a>  |
| Директива WEEE                               | На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери. |