

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## ВИМИКАЧ НАВАНТАЖЕННЯ iSW 4P 20A

A9S60420

### Головна

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Діапазон                          | Acti9               |
| Назва продукту                    | Acti9 iSW           |
| Тип виробу або компоненту         | Вимикач-роз'єднувач |
| Назва пристрою                    | iSW                 |
| Додаток для пристрою              | Контроль            |
| Кількість полюсів                 | 4P                  |
| Категорія застосування            | AC-22A              |
| Відповідність вимогам по ізоляції | Так                 |

### Додаткове

|   |   |
|---|---|
| [Ie] номінальний робочий струм                  | 20 А на 415 В Змінний струм 50/60 Гц  |
| [Ue] номінальна робоча напруга                  | 415 В Змінний струм 50/60 Гц  |
| [Ui] номінальна напруга ізоляції                | 500 В Змінний струм 50/60 Гц відповідно доEN/IEC 60669-2-4  |
| [Uimp] номінальна імпульсна витримувана напруга | 4 кВ  |
| Тип керування                                   | Тумблер   |
| Індикатор наявності напруги                     | Індикатор УВІМК/ВИМК  |
| Індикатор положення контакту                    | Так   |
| Спосіб кріплення                                | Фіксація  |
| Монтажна опора                                  | DIN-рейка   |
| Кількість модулів Ш = 9 мм                      | 4   |
| Висота  | 77 мм   |
| Ширина  | 36 мм   |
| Глибина   | 70 мм   |
| Колір   | Білий   |
| Механічна зносостійкість                        | 300000 циклів   |
| Електрична зносостійкість                       | 30000 циклів  |
| З'єднання-клеми                                 | Клеми тунельного типу - 10 mm <sup>2</sup> - Жорсткий<br>Клеми тунельного типу - 10 mm <sup>2</sup> - Гнучкий<br>Клеми тунельного типу - 10 mm <sup>2</sup> - Гнучкий з накінецьником |

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Довжина зачистки проводів | 9 мм    |
| Момент затягування        | 1,2 Н.м |

## Екологічна оцінка

|  |                  |
|--|------------------|
| Стандарти                                  | EN/IEC 60669-2-4 |
| Ступінь захисту                            | IP4              |
| Ступінь забруднення                        | 2                |
| Тропикостійкість                           | 2                |
| Відносна вологість                         | 95 % на 55 °C    |
| Робоча температура навколишнього повітря   | -20...50 °C      |
| Температура навколишнього повітря для збер | -40...70 °C      |

## Тип упаковки

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Тип 1 упаковки                 | Db               |
| Кількість одиниць у 1 упаковці | 1                |
| Висота 1 упаковки              | 7 см             |
| Ширина 1 упаковки              | 3,5 см           |
| Довжина 1 упаковки             | 7,9 см           |
| Вага 1 упаковки                | 131 г            |
| Тип 2 упаковки                 | Gyári csomagolás |
| Кількість одиниць у 2 упаковці | 6                |
| Висота 2 упаковки              | 8,1 см           |
| Ширина 2 упаковки              | 9,5 см           |
| Довжина 2 упаковки             | 23 см            |
| Вага 2 упаковки                | 834 г            |
| Тип 3 упаковки                 | Doboz            |
| Кількість одиниць у 3 упаковці | 72               |
| Висота 3 упаковки              | 30 см            |
| Ширина 3 упаковки              | 30 см            |
| Довжина 3 упаковки             | 40 см            |
| Вага 3 упаковки                | 10,495 кг        |

## Екологічність пропозиції

|  |  |
|--|--|
| Статус сталого продукту                      | Продукт Green Premium  |
| Регламент REACH                              | <a href="#">Декларація REACH</a>   |
| REACH free of SVHC                           | Так  |
| Директива ЄС RoHS                            | Сумісні<br><a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>  |
| Toxic heavy metal free                       | Так  |
| Не містить ртуті                             | Так  |
| Декларація RoHS Китаю                        | <a href="#">China RoHS declaration</a><br>Проактивна декларація RoHS в Китаї (поза законодавством Китаю щодо RoHS) |
| Інформація про виключення по регламенту RoHS | Так  |

---

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Екологічна звітність       | <a href="#">Екологічний профіль виробу</a>  |
| Екологічний профіль виробу | <a href="#">Інформація про закінчення терміну експлуатації</a>  |
| Директива WEEE             | На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери. |

---

## Гарантія

---

|          |           |
|----------|-----------|
| Гарантія | 18 months |
|----------|-----------|

Рекомендована заміна