

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Выключатель нагрузки iSW 3P 63A

A9S60363

⚠ Снято с производства: 15 дек. 2020 г.

⚠ Снято с производства

### Основные характеристики

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Серия                                | Acti 9  |
| Наименование продукта                | Acti9 iSW   |
| Тип продукта                         | Выключатель-разъединитель   |
| Краткое название устройства          | iSW   |
| Область применения                   | Изоляция<br>Управление освещением   |
| Описание полюсов                     | 3P  |
| Категория применения                 | AC-22A в соответствии с EN 60947-3<br>AC-22A в соответствии с МЭК 60947-3 |
| Соответствие требованиям по изоляции | Да в соответствии с EN 60947-3<br>Да в соответствии с МЭК 60947-3         |

### Дополнительные характеристики

|  |   |
|--|---|
| [Ie] номинальный рабочий ток                 | 63 А в 415 В Переменный ток 50/60 Гц                                  |
| Номинальное рабочее напряжение               | 415 В Переменный ток 50/60 Гц   |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции         | 500 мВ Переменный ток 50/60 Гц в соответствии с МЭК 60947-3           |
| [Up] номинальное импульсное выдерживаемое на | 6 кВ в соответствии с EN 60947-3<br>6 кВ в соответствии с МЭК 60947-3 |
| Тип управления                               | Рычаг управления  |
| Индикатор наличия напряжения                 | Индикация ВКЛ/ОТКЛ  |
| Индикатор положения контакта                 | Да  |
| Исполнение монтажа                           | Стационарный  |
| Способ монтажа                               | DIN-рейка   |
| Совместимость распределительного блока с г   | Стандартный   |
| Шаг 9 мм                                     | 6   |
| Высота                                       | 77 mm   |
| Ширина                                       | 54 mm   |
| Глубина                                      | 70 mm   |
| Цвет   | Белый   |
| Механическая износостойкость                 | 50000 циклы   |
| Электрическая износостойкость                | 20000 циклы   |

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Соединения – клеммы     | Клеммы туннельного типа - $\leq 50 \text{ mm}^2$ - жесткий<br>Клеммы туннельного типа - $\leq 35 \text{ mm}^2$ - гибкий<br>Клеммы туннельного типа - $\leq 35 \text{ mm}^2$ - Гибкий с наконечником |
| Длина зачистки проводов | 9 mm  |
| Момент затяжки          | 3,5 Н·м   |

## Условия эксплуатации

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Стандарты                                  | МЭК 60947-3                    |
| Степень защиты IP                          | IP4                            |
| Степень загрязнения                        | 3 в соответствии с МЭК 60947-3 |
| Подготовка к работе в тропических условиях | 2                              |
| Относительная влажность                    | 95 % в 55 °C                   |
| Рабочая температура окружающей среды       | -20...50 °C                    |
| Температура окружающей среды при хранении  | -40...70 °C                    |

## Тип упаковки

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE      |
| Number of Units in Package 1 | 1        |
| Package 1 Height             | 8 cm     |
| Package 1 Width              | 5,4 cm   |
| Package 1 Length             | 8,5 cm   |
| Package 1 Weight             | 0,225 kg |

## Гарантия на оборудование

|          |            |
|----------|------------|
| Гарантия | 18 месяцев |
|----------|------------|