

# Технические данные продукта **BLNVS006111**

## Характеристики

### Описание

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Диапазон                   | Blanca                |
| Тип изделия или компонента | Выключатель           |
| Представление устройства   | Механизм в сборе      |
| Область применения         | Подсветка             |
| Монтаж                     | Винты                 |
| Оттенок цвета              | Белый                 |
| Тип упаковки               | Трехшовный пакет      |
| Поштучная продажа          | 1                     |
| Номинальный ток            | 6 A - 250 V AC, 50 Hz |

### Дополнительно

|  |   |
|--|---|
| Монтаж устройства                            | Утопленная  |
| Функция выключателя                          | 1-pole switch   |
| Количество клавиш                            | 1   |
| Обработка поверхности                        | Глянцевая   |
| Обработка поверхности                        | Необработанный  |
| Температура окружающего воздуха при хранении | 5...40 °C   |
| Рабочая температура                          | 5...35 °C   |
| Относительная влажность                      | 60 %  |
| Электрическая прочность                      | 40000 cycles, conforming to IEC 60669                                       |
| Форма отвертки                               | Pozidriv No 1   |
| Мощность зажимного соединения                | 0.75...1.5 mm <sup>2</sup> (rigid)<br>0.75...1.5 mm <sup>2</sup> (flexible) |
| Длина зачистки проводов                      | 11 мм   |
| Сигнализация                                 | Lamp  |
| Высота                                       | 85 мм   |
| Ширина                                       | 85 мм   |
| Глубина                                      | 42 мм   |
| Глубина встраивания                          | 25 мм   |
| Масса продукта                               | 0.059 кг  |
| Стандарты                                    | IEC 60669   |

### Эксплуатационные характеристики

|                                      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| степень защиты IP                    | IP20                    |
| вопросы сохранности окружающей среды | Не содержащий галогенов |