

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

SHOP220

# MUR35027

## MUREVA S, КНОПОЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, механизм, АНТРАЦИТ, IP55



### Основные характеристики

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| Серия продукта            | Mureva Styl           |
| Product or component type | Кнопочный выключатель |
| Комплектация изделия      | Механизм              |
| Цветовой оттенок          | Серый (RAL 7016)      |

### Дополнительные характеристики

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Тип монтажа                         | Открытый<br>Скрытый   |
| Функция переключения                | Кнопка  |
| Исполнительное устройство           | Кнопка  |
| Номинальный ток                     | 10 A  |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 250 V переменный ток  |
| Условия эксплуатации                | Внутр./наружн.  |
| Материал                            | SEBS<br>Латунь<br>ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол)  |
| Режим фиксации                      | Винтами   |
| Емкость зажимного соединения        | 1.5...2.5 мм <sup>2</sup> для жесткий кабель(и)<br>1.5...2.5 мм <sup>2</sup> для многожильный кабель(и)<br>1.5...2.5 мм <sup>2</sup> для гибкий кабель(и) |
| Длина зачистки проводов             | 13 мм   |
| Высота                              | 71 мм   |
| Ширина                              | 71 мм   |
| Глубина                             | 40 мм   |

### Условия эксплуатации

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Качественные этикетки | EAC<br>AENOR<br>NF<br>CE  |
| Степень защиты IP     | IP55  |
| Степень защиты IK     | IK08  |
| Огнестойкость         | Не поддерживающий горения 650 °C в соответствии с IEC 60695-2-1 |

Отказ от ответственности: Данный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

|   |             |
|---|-------------|
| Стандарты международные                   | EN 60669-1  |
| Рабочая температура                       | -5...40 °C  |
| Температура окружающей среды при хранении | -25...55 °C |

### Экологичность предложения

|  |  |
|--|--|
| Регламент REACH                              | <a href="#">Декларация REACH</a>   |
| Директива EC RoHS                            | Соответствует<br><a href="#">Декларация EC RoHS</a>  |
| Не содержит ртути                            | Да   |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | <a href="#">Да</a>   |
| Регламент RoHS Китая                         | <a href="#">Декларация RoHS Китая</a><br>Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения |

### Гарантия на оборудование

|          |   |
|----------|---|
| Гарантия | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|----------|---|