

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

SHOP220

## MUR36029

MUREVA S, БЛОК из ДВУХ РОЗЕТОК с з/к. и шт., открытой установки, АНТРАЦИТ, IP55



### Основные характеристики

Серия продукта	Mureva Styl
Тип продукта или компонента	Розетка
Комплектация изделия	Механизм в сборе
Конфигурация выходных полюсов	2P + PE, со шторками
Стандартное описание розетки	C заземляющим контактом
Стандарт розетки	Schuko
Цветовой оттенок	Серый (RAL 7016)

### Дополнительные характеристики

Тип монтажа	Открытый
Номинальный ток	16 A
Количество розеток	2
[Ue] номинальное рабочее напряжение	250 V переменный ток
Условия эксплуатации	Внутр./наружн.
Материал	Латунь PC (поликарбонат) PP (полипропилен)
Режим фиксации	Винтами
Емкость зажимного соединения	1...2.5 мм <sup>2</sup> для жесткий кабель(и) 1...2.5 мм <sup>2</sup> для многожильный кабель(и) 1...2.5 мм <sup>2</sup> для гибкий кабель(и)
Длина зачистки проводов	13 мм
Кабельный ввод	Лёгкий доступ к переключателям диаметр: 6...12 мм
Высота	76 мм
Ширина	147 мм
Глубина	64 мм

### Условия эксплуатации

Качественные этикетки	AENOR EAC
Степень защиты IP	IP55
Степень защиты IK	IK08

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.

Огнестойкость	Не поддерживающий горения 650 °C в соответствии с IEC 60695-2-1
Рабочая температура	-5...40 °C
Температура окружающей среды при хранении	-25...55 °C

### Экологичность предложения

Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a> Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)

### 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
----------	---