# Технический паспорт продукта Характеристики

# MUR35019 MUREVA S, ДВУХКЛАВИШНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ, сх. 6+6, механизм, АНТРАЦИТ, IP55



Код EAN: 3606480789267



#### Основные характеристики

Серия	Mureva Styl	
Категория	Клавишный выключатель	
Комплектация изделия	Механизм	
Технологический тип	Электромеханическое	
Количество клавиш	2	
Оттенок цвета	Грифель (RAL 7016)	

#### Дополнительные характеристики

Монтаж устройства	Утопленный	
	Открытый	
Функции переключения	1-полюсный на 2 направления	
Исполнительное устройство	Клавиша	
Номинальный ток	10 AX	
Тип нагрузки	Load for energy saving lamps with ballast: 100 Вт	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	250 В Переменный ток	
Условия эксплуатации	Внутр./Наружн.	
Материал	Латунь ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол) SEBS	
Режим фиксации	Винтами	
Емкость зажимного соединения	1.52.5 мм² для жесткий кабель(и) 1.52.5 мм² для многожильный кабель(и) 1.52.5 мм² для гибкий кабель(и)	
Длина зачистки проводов	13 Мм	
Стойкость к агрессивным веществам	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane	
Высота	71 Мм	

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not interneted as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products by especific user applications. It is the douty of any sub user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or substitiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Ширина	71 Mm	
- лубина	40 Мм	

#### Условия эксплуатации

CE
AENOR
NF
EAC
IP55
IK08
Не поддерживающий горения 650 °C в соответствии с IEC 60695-2-1
EN 60669-1
-540 °C
-2555 °C

## Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во едениц в упаковке	1
Вес упаковки	58,0 Г
Высота упаковки 1	5,6 См
Ширина упаковки 1	7,0 См
Длина упаковки 1	7,0 См
Тип упаковки 2	BB1
Количество штук в упаковке 2	10
Вес упаковки 2	676,0 Г
Высота упаковки 2	7,8 См
Ширина упаковки 2	15,8 См
Длина упаковки 2	39,5 См
Тип упаковки 3	P12
Количество штук в упаковке 3	240
Вес упаковки 3	31,36 Кг
Высота упаковки 3	50,0 См
Ширина упаковки 3	80,0 См
Длина упаковки 3	120,0 См

#### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Регламент REACh	<mark>₫</mark> Декларация REACh	
Директива EC RoHS	Соответствует 🗗 Декларация EC RoHS	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<mark>©</mark> Да	
Регламент RoHS Китая	₫Декларация RoHS Китая	
Экологическая отчетнсть	🗗 Экологический Профиль Продукта	

## Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня вво-
	да его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документо-
	м, но не более 24 месяцев с даты поставки

ru\_Product Life Status : End of commerc. Announced

