



### Основные характеристики

Серия продукта	Odace
Серия	Odace
Тип продукта	Зуммер
Комплектация изделия	Механизм с пластиковой монт. рамкой
Тип упаковки	Крашенная крышка
Количество в одном комплекте	Комплект из 5 шт.

### Дополнительные характеристики

Тип монтажа	Скрытый
Монтаж электропроводки	Скрытый
Режим фиксации	Винтами
Цветовой оттенок	Белый (RAL 9003)
Тип покрытия	Глянцевая
Номинальный ток	16 AX в 250 V Переменный ток 50/60 Гц
Соединения – клеммы	Винтовые зажимы
Количество клемм петли	2
Форма головки винта	Pozidriv № 1
Емкость зажимного соединения	2 x 1,5 мм <sup>2</sup> для гибкий кабель(и) 2 x 1,5 мм <sup>2</sup> для многожильный кабель(и) 2 x 1,5 мм <sup>2</sup> для жесткий кабель(и)
Длина зачистки проводов	12 мм
Материал	Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения: центре пластины PBT (полибутилентерефталат) GF30: несущая конструкция PA (полиамид) 6 GF20 FR: корпус
Высота	71 мм
Ширина	71 мм
Глубина	46,8 мм
Глубина встраивания	30,8 мм
Вес	0,058 кг

## Условия эксплуатации

Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °C
Рабочая температура	5...35 °C
Стандарты	2006/95/ЕЕС IEC 62080
Степень защиты IK	IK04
Степень защиты IP	IP21 D
Характеристики окружающей среды	Спирт Аммиак Жидкое мыло Жидкий стеклоочиститель Бензин Ацетон Белизна Масло Стойкий к УФ
Здоровье и проблемы окружающей среды	Не содержащий галогенов

## Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
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)
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации

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