

Технические характеристики продукта

Характеристики

S52R263

выключатель - 2-канальный - 10 AX - белый



Основные характеристики

Продуктовая серия	Odace
Тип устройства или его аксессуаров	Выключатель
Комплектация изделия	Механизм с пластиковой монт. рамкой
Область применения	Управление
Тип упаковки	Трехшовный пакет и картон с евро отверстием
Количество в одном комплекте	Комплект из 10 шт.

Дополнительные характеристики


Тип монтажа	Скрытый
Функция выключателя	1-полюсный на 2 направления
Количество клавиш	1
Исполнительное устройство	Клавиша
Монтаж	Винтами
Оттенок цвета	Белый (RAL 9003)
Тип покрытия	Глянцевая
Номинальный ток	10 AX - 250 V переменный ток 50/60 Гц
Тип нагрузки	Load for energy saving lamps with ballast 100 W
Минимальная отключающая способность:	200 операций, $I_n = 1,25$ и $U_n = 1,1$ при $\cos \varphi = 0,3$
Срок службы в циклах	20000 циклы @ ВКЛ и ВЫКЛ при номинальном напряжении, $\cos \varphi = 0,6$
Электрическая износостойкость	20000 циклы @ ВКЛ и ВЫКЛ при номинальном напряжении, $\cos \varphi = 0,6$
Количество клемм	3 безвинтовые зажимы
Форма головки винта	Pozidriv № 1
Мощность зажимного соединения	1 x 1,5...2 x 2,5 мм ² многожильный кабель(и) 1 x 1,5...2 x 2,5 мм ² гибкий кабель(и) 1 x 1,5...2 x 2,5 мм ² жесткий кабель(и)
Длина зачистки проводов	12 мм
Источник света	Светодиодная лампа 1.5 мА
Локальная индикация	Светящийся

Материал	Центральный диск : термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения Несущая конструкция : PBT (полибутилентерефталат) GF30 Корпус : PC (поликарбонат) GF10 FR
Высота	71 мм
Ширина	71 мм
Глубина	33.6 мм
Глубина монтажа	18.75 мм
Масса продукта	0.04 кг

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °C
Электрическая прочность изоляции	2000 В
Рабочая температура окружающей среды	5...35 °C
Стандарты	2006/95/ЕЕС EN 60669-1
Сертификация	NF LCIE : NF 619318A ГОСТ Р : 0811224
Степень защиты IK	IK04
Степень защиты IP	IP21 D
Характеристики окружающей среды	Ацетон Спирт Аммиак Белизна Жидкое мыло Масло Бензин Стойкий к УФ Жидкий стеклоочиститель
Вопросы сохранности окружающей среды	Не содержащий галогенов

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1148 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---