



## Технические данные продукта S52R205

### Характеристики

выключатель - проходной - 10 AX - белый



### Описание

Диапазон	Odace
Тип изделия или компонента	Выключатель
Представление устройства	Механизм с пластиковой монт. рамкой
Дополнительная информация о выключателе	Со встроенными зажимами
Применение выключателя	Переключение вкл/откл.
Тип упаковки	Крашенная крышка
Количество на один комплект	Комплект из 10 шт.

### Дополнительно

Вид монтажа	Скрытый
Монтаж устройства	Утопленная
Функция выключателя	Перекрестный
Количество клавиш	1
Исполнительное устройство	Клавиша
Монтаж	Винтами
Оттенок цвета	Белый (RAL 9003)
Обработка поверхности	Глянцевая
Номинальный ток	10 AX - 250 V переменный ток 50 Гц
Минимальная отключающая способность:	200 операций, $I_n = 1,25$ и $I_n = 1,1$ при $\cos \phi = 0,3$
Срок службы в циклах	20000 cycles @ ВКЛ и ВЫКЛ при номинальном напряжении, $\cos \phi = 0,6$
Электрическая прочность	20000 циклы @ ВКЛ и ВЫКЛ при номинальном напряжении, $\cos \phi = 0,6$
Количество клемм	4 безвинтовые
Форма головки винта	Pozidriv № 1
Мощность зажимного соединения	1 x 1,5...2 x 2,5 мм <sup>2</sup> многопроволочный кабель(и) 1 x 1,5...2 x 2,5 мм <sup>2</sup> гибкий кабель(и) 1 x 1,5...2 x 2,5 мм <sup>2</sup> жесткий кабель(и)
Длина зачистки проводов	12 мм
Сигнализация	Световой стол
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 встраивания	18.75 мм
Масса продукта	0.04 кг

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для другого использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность или надежность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку и испытания продукта с учетом соответствующей области применения. Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.

## Эксплуатационные характеристики

температура окружающего воздуха при хранении	-5...50 °C
электрическая прочность изоляции	2000 В
рабочая температура	5...35 °C
стандарты	2006/95/EEC EN 60669-1
сертификация	NF N LCIE : NF 604950 Aenor : 030/2237 LCIE : CCA-FR_598285B ГОСТ Р : 0811224
класс 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

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Compliant - since 1148 - Schneider Electric declaration of conformity
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

## Contractual warranty

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--