



## Технические данные продукта S53R037

### Характеристики

1 розетка - 2P + E - со шторками - боковой вывод заземления - 16 А - алюминий



### Описание

Диапазон	Odace
Тип изделия или компонента	1 розетка
Представление устройства	Механизм с пластиковой монт. рамкой
Тип упаковки	Трехшовный пакет и картон с евро отверстием
Количество на один комплект	Комплект из 8 шт.
Количество зажимов	3

### Дополнительно

Вид монтажа	Скрытый
Монтаж устройства	Утопленная
Конфигурация полюсов розеток	2P + PE, со шторками
Описание стандарта розетки	Боковой вывод заземления
Стандарт розетки	Немецкий
Монтаж	Винтами
Оттенок цвета	Алюминий
Номинальный ток	16 А - 250 V переменный ток 50 Гц
Срок службы в циклах	5000 циклы
Электрическая прочность	5000 циклы
Тип клемм	Винтовой зажим
Форма головки винта	Pozidriv № 1
Мощность зажимного соединения	1 x 1.5...2 x 4 мм <sup>2</sup> жесткий кабель(и) 1 x 1.5...2 x 4 мм <sup>2</sup> многопроволочный кабель(и) 1 x 1.5...2 x 4 мм <sup>2</sup> гибкий кабель(и)
Длина зачистки проводов	12 мм
Материал	ASA + PC центре пластины PBT (полибутилентерефталат) GF30 несущая конструкция PC (поликарбонат) GF10 FR корпус
Высота	71 мм
Ширина	71 мм
Глубина	45.5 мм
Глубина встраивания	29.5 мм
Масса продукта	0.048 кг

### Эксплуатационные характеристики

температура окружающего воздуха при хранении	-5...50 °C
электрическая прочность изоляции	2000 В
рабочая температура	5...35 °C
стандарты	UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2
сертификация	N Aenor : 030/2210 ГОСТ Р : 0811225
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 1101 - 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
--------	--