

## Техническа спецификация за продукт

### Характеристики

# S540057

Контактен излаз шуко 16 A 2P + E, с детска Защита, с безвинтови клеми, антрацит



### Заглавна страница

Range of product	Odace
Тип продукт или компонент	Контактен излаз
Представяне на устройството	Механизъм с пластмасова фиксираща рамка
Номер на контактен излаз	1
Тип опаковка	Покритие боя
Количество в комплект	Комплект от 10
Номер на клеморед	3

### Допълнителни устройства

Монтиране на устройство	Вграден
Конфигурация на полюсите на излаза	2P + E с капази
Описание на полюсите на излаза	Странично заземяване
Стандартен излаз	Немски
Начин на монтаж	С винтове
Цветови нюанс	Алуминий
Номинален ток	16 A при 250 V AC 50 Hz
Експлоатационен живот в цикли	5000 цикъла
Електрическа устойчивост	5000 цикъла
Свързване - клеморед	Безвинтови клеми
Вид глава на болт	Pozidriv No 1
Капацитет на крайници	1 x 1.5...2 x 4 mm <sup>2</sup> за Твърд 1 x 1.5...2 x 4 mm <sup>2</sup> за Заседнал 1 x 1.5...2 x 4 mm <sup>2</sup> за Гъвкав
Захват на проводника	12 mm
Материал	ASA + PC: Механичен капак Цокъл GF30: Осигуряваща рамка Цокъл GF10 FR: Кутия
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	47,3 mm
Дълбочина на свързване	31,3 mm
Тегло на продукта	0,046 kg

### Околна среда

Температура на околния въздух за складиране	-5...50 °C
Диелектрична якост	2000 V
Температура на околния въздух при работа	5...35 °C
Стандарти	UNE 20315-1-2 UNE 20315-1-1
Product certifications	AENOR: 030/2210 N
Степен на защита IK	IK04
Степен на защита IP	IP21 D

Характеристики на околната среда	Белина Амоняк Масло Бензин Алкохол Устойчив на UV Течност за почистване на стъкла Течен сапун Ацетон
Околна среда и въпроси	Без халоген

## Устойчивост на офертата

Регламенти на REACh	<a href="#">Декларация На REACh</a>
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	В процес на разследване
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен Профил На Продукт</a>
Профил на циркулярност	Няма нужда от специфични операции по рециклиране