

## Техническа спецификация за продукт

### Характеристики

# S520512

## Димер девиатор 4-400VA, бял (механизъм +монтажна рамка)



### Заглавна страница

Range of product	Odace
Тип продукт или компонент	Димер
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка
Предоставено оборудване	#N/A
Тип опаковка	Покритие боя
Приложение на устройството	Resistive load Inductive load Capacitive load
Допълнителна информация	2-wire connection




### Допълнителни устройства

Монтиране на устройство	Вграден
Превключвателни възможности	Девиаторен
Начин на монтаж	C винтове By claws
Цветови нюанс	Бял (RAL 9003)
Тип управление	Ротативен тип с натискане
Тип товар	230 V AC лампа с нажежаема жичка: 4...400 W 230 V AC халогенна лампа: 4...400 W LED лампа: 4...200 VA LED лампа: 4...40 VA Халогенна лампа ниско напрежение с електронен трансформатор: 4...400 VA Халогенна лампа ниско напрежение с феромагнитен трансформатор: 4...400 VA
[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC 50 Hz
Тип защита	Circuit breaker protection
Номер на клеморед	4 с винтови клеми
Вид глава на болт	Pozidriv No 1
Капацитет на крайници	1.5...2.5 mm <sup>2</sup> за Твърд 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> за Заседнал 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> за Гъвкав
Захват на проводника	8 mm
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	49,5 mm
Дълбочина на свързване	29,3 mm

### Околна среда

Температура на околния въздух за складиране	-5...50 °C
Температура на околния въздух при работа	5...35 °C
Стандарти	EN 60669-2-1 2004/108/EC 2006/95/EEC
Степен на защита IK	IK02
Степен на защита IP	IP20

## Устойчивост на офертата

Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим  <a href="#">Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС</a>
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	 Да
Регламент на Китай относно RoHS	 <a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</a>
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.