

# Техническа спецификация за продукт

## Характеристики

# S530524

## Детектор за движение 40-350W, двупроводен, алуминий



### Заглавна страница

Обхват	Odace
Тип продукт или компонент	Presence detector
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка
Цветови нюанс	Алуминий
Предоставено оборудване	#N/A
Тип товар	230 V AC лампа с нажежаема жичка 40...350 W 230 V AC халогенна лампа 40...350 W
Тип опаковка	Покритие боя
Допълнителна информация за ключове и контакти	#N/A

### Допълнителни устройства

[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC 50 Hz
Тип защита	Предпазител
Movement detection area	#N/A
Presence detection area	#N/A
Ъгъл за откриване	112°
Избираеми режими	A: automatic M: manual
Регулиране на светлината	5...1000 lux
Времетраеност	5 s...20 min
Обхват на времево забавяне	5 s...20 min
Wiring configuration	2-wire
Number of pin in parallel	40 W за 1 50 W за 2 80 W за 3
Connected auxiliaries	Maximum 3 detectors in parallel for a load
Номер на клеморед	2 с винтови клеми
Вид глава на болт	Pozidriv No 1
Капацитет на крайници	1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> за Твърд 1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> за Заседнал 1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> за Гъвкав
Захват на проводника	8 mm
Материал	ABS (акрилонитрил бутадиен-стирен): Центрована плоча РА6: #N/A #N/A: #N/A #N/A: моноблок
Монтиране на устройство	Вграден
Начин на монтаж	By claws С винтове
Mounting height	1...1,4 m
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	50,3 mm

Дълбочина на свързване	32 mm
Тегло на продукта	0,0822 kg

### Околна среда

Намаляващ фактор	With power derating 5 W per °C above 25 °C
Степен на защита IP	IP20
Степен на защита IK	IK04
Температура на околния въздух при работа	-5...35 °C
Температура на околния въздух за складиране	-5...50 °C
Стандарти	2004/108/EC EN 60669-2-1 2006/95/EEC EN 61000-6-2

### Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	<a href="#">Декларация На REACH</a>
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	<a href="#">Да</a>
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</a>
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен Профил На Продукт</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.

### Гаранции по договора

Гаранция	18 months
----------	-----------