

Техническа спецификация за продукт

Характеристики

S530525

Детектор за движение 10А, трипроводен, 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 халогенна лампа 2000 W Low voltage halogen lamp with conventional transformer 1050 VA Халогенна лампа ниско напрежение с електронен трансформатор 1150 VA Parallel compensated fluorescent lamp 140 µF 0,9 2000 VA 230 V AC лампа с нажежаема жичка 2300 W #N/A 500 VA Мотор 200 VA #N/A 900 W Вентилатор 200 VA
Тип опаковка	Покритие боя

Допълнителни устройства

[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC 50 Hz
Номинален ток	10 A
Тип защита	Предпазител
Movement detection area	#N/A
Presence detection area	#N/A
Ъгъл за откриване	112°
Избираеми режими	S: slave M: manual A: automatic
Регулиране на светлината	5...1000 lux
Времетраеност	5 s...20 min
Обхват на времево забавяне	5 s...20 min
Wiring configuration	3-wire
Номер на клеморед	4 с винтови клеми
Вид глава на болт	Pozidriv No 1
Капацитет на крайници	1 x 1.5...2 x 2.5 mm ² за Твърд 1 x 1.5...2 x 2.5 mm ² за Заседнал 1 x 1.5...2 x 2.5 mm ² за Гъвкав
Захват на проводника	8 mm
Материал	ABS (акрилонитрил бутадиен-стирен): Центрована плоча PA6: #N/A #N/A: #N/A #N/A: моноблок Цокъл GF30: Осигуряваща рамка #N/A: Кутия
Монтиране на устройство	Вграден
Начин на монтаж	С винтове By claws

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

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

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация На REACH
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация На Китай Относно RoHS
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен Профил На Продукт
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
----------	-----------