

# Техническа спецификация за продукт Характеристики

## S530501

### Електроен стаен термостат 8А, алуминий



#### Основни

Обхват	Odace
Тип продукт или компонент	Термостат
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка
Предоставено оборудване	Доставен с щипки
Специфично приложение на продукта	Отопление и охлаждане
Тип опаковка	Покритие боя

#### Допълнителни устройства

Монтиране на устройство	Вграден
Тип технология	Електронен
Приложение на устройството	Стая
Начин на монтаж	Чрез винтове
Цветови нюанс	Алуминий
Обхват за настройка на температурата	5...30 °C
Точност на измерване	+/- 0.5 °C
Тип и състав на контактите	NC NE
Прекъсващ ток	5 A индуктивен $\cos \phi = 0,6$ 8 A резистивен
[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC 50 Hz
Тип защита	Предпазител
Номинал на свързания предпазител	10 A
Номер на клеморед	5 винтови клеми
Вид глава на болта	Pozidriv No 1
Капацитет на крайници	2 x 1.5...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> Твърд кабел (и) 2 x 1.5...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> Неподвижен кабел (и) 2 x 1.5...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> гъвкав кабел (и)
Захват на проводника	8 mm
Локална сигнализация	За наличие на напрежение: 1 LED светодиод (зелен) за приложение за отопление или климатизация: 1 dual colour LED (red/blue)
Материал	Термопластичен ABS-UV стабилизирани: преден панел PBT (полибутилен терефталат) GF30: Осигуряваща рамка #N/A: корпус
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	50,9 mm
Дълбочина на свързване	33 mm
Нето тегло на продукта	0,087 kg
Устойчивост на химични агенти	Устойчив на алкохол (70%) Устойчив на алкохол (96%) Устойчив на А-млечна киселина Устойчив на разреден кватернерен амоний Устойчив на разредена белина Устойчиви на разреден амоняк Устойчиви на сапунена вода Устойчив на почистващ препарат за кристали Устойчив на водороден прекис 10 обема Устойчиви на хексан




## Околна среда

Температура на околната среда за съхранение	-5...50 C
Температура на околния въздух при работа	0...35 C
Относителна влажност	0...95 %
Стандарти	2006/95/EEC 2004/108/EC EN 60730-2-9
Продуктови сертификати	Cenelec: CCA-FI_2316 N
IK степен на защита	IK04
IP степен на защита	IP20

## Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,3 cm
Package 1 Width	7,8 cm
Package 1 Length	10,0 cm
Package 1 Weight	119,0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	1,758 kg

## Устойчивост на офертата

Регламенти на REACH	 <a href="#">Декларация На REACH</a>
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Compliant with Exemptions
Без живак	Да
Регламент на Китай относно RoHS	 <a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</a>
Информация за освобождаване от RoHS	 Да
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
----------	-----------