

Техническа спецификация за продукт Характеристики

S540515

Ротативен димердевиатор 20-420 VA, антрацит



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	Capacitive load Inductive load Resistive load
Допълнителна информация	2-wire connection

Допълнителни устройства

Монтиране на устройство	Вграден
Превключвателни възможности	Девиаторен
Начин на монтаж	By claws С винтове
Цветови нюанс	Антрацит
Тип управление	Ротативен тип с натискане
Тип товар	Халогенна лампа ниско напрежение с феромагнитен трансформатор: 20...420 VA Халогенна лампа ниско напрежение с електронен трансформатор: 20...420 VA 230 V AC халогенна лампа: 20...420 W Лампа с нажежаема жичка: 20...420 W
[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC 50 Hz
Тип защита	Electronic fuse protection
Номер на клеморед	4 с винтови клеми
Вид глава на болт	Pozidriv No 1
Капацитет на крайници	1.5...2.5 mm ² за Твърд 1.5...2.5 mm ² за Заседнал 1.5...2.5 mm ² за Гъвкав
Захват на проводника	8 mm
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	49,5 mm
Дълбочина на свързване	29,3 mm
Тегло на продукта	0,093 kg

Околна среда

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

Устойчивост на офертата

Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС
Без токсични тежки метали	Да
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация На Китай Относно RoHS
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
----------	-----------