

# Спецификация на продукт

Спецификации



## Odace - Девиаторен ключ 2 x 1-полюс - 10 AX - бял

S520214

### Заглавна страница

Range of product	Odace
Продукт или тип компонент	Ключ
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка
Приложение на устройството	Контрол на светлината
Количество в комплект	Комплект от 10

### Допълнителни устройства

Монтиране на устройство	Вграден
Тип технология	Електромеханичен
Превключвателни възможности	Девиаторен ключ
Брой капази	2
Задвижващо устройство	Капаче
Предоставено оборудване	С вътрешно свързване
Начин на монтаж	С винтове
Цветови нюанс	Бял (RAL 9003)
Покритие	Гланциран
Тип опаковка	Покритие боя
Номинален ток	10 AX
[Ue] номинално работно напрежение	250 V
Тип на мрежата	AC
Честота на мрежата	50 Hz
Тип товар	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
Минимална товароподемност	200 операции 1.25 In и 1.1 Un с $\cos \varphi = 0.3$
Експлоатационен живот в цикли	20000 цикъла при Включено и Изключено при номинално напрежение с $\cos \varphi = 0.6$
Електрическа устойчивост	20000 цикъла при Включено и Изключено при номинално напрежение с $\cos \varphi = 0.6$
Номер на клеморед	6 безвинтови 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 гъвкав

1 x 1.5...2 x 2.5 mm<sup>2</sup> за неподвижен

Захват на проводника	12 mm
Локална сигнализация	Осветяем
Материал	Термопластична: преден панел PBT (полибутилен терефталат) GF30: Осигуряваща рамка PC (поликарбонат) GF10 FR: Кутия
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	33,6 mm
Дълбочина на свързване	18,75 mm
Тегло на продукта	0,04 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 разрежена 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 съхранени	-5...50 °C
Диелектрична якост	2000 V
Температура на околния въздух при работа	5...35 °C
Стандарти	EN 60669-1 2006/95/EEC
Продуктови сертификати	LCIE: CCA-FR_598285B LCIE: NF 619318A NF
Степен на защита IK	IK04
Степен на защита IP	IP21 D

## Опаковъчни единици

Тип опаковка пакет 1	PCE
Брой продукти в пакет 1	1
Пакет 1 Тегло	45,0 g
Пакет 1 Височина	3,4 cm
Пакет 1 широчина	7,4 cm
Пакет 1 дължина	7,4 cm
Тип опаковка пакет 2	BB1
Брой продукти в пакет 2	10
Пакет 2 тегло	568,0 g
Пакет 2 височина	5,8 cm
Пакет 2 широчина	18 cm
Пакет 2 Дължина	37 cm
Тип опаковка пакет 3	S04
Брой продукти в пакет 3	120
Пакет 3 тегло	7,588 kg

Пакет 3 височина	30 cm
Пакет 3 широчина	40 cm
Пакет 3 Дължина	60 cm

## Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
„От люлка до люлка“	Бронзов <a href="#">↗</a>
Регламенти на REACH	<a href="#">Декларация на REACH</a>
REACH не е включен в SVHC	Да
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС</a>
Без токсични тежки метали	Да
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация на Китай относно RoHS</a> Проактивна декларация на Китай относно RoHS (извън правния обхват на RoHS за Китай)
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен профил на продукт</a>

## Гаранции по договора

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