



### Основни

Range of product	Odace
Тип продукт или компонент	Бутон
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка
Приложение на устройството	Контрол на светлината

### Допълнителни устройства

Монтиране на устройство	Вграден
Тип технология	Електромеханичен
Брой капацити	1
Задвижващо устройство	Пуш бутон
Предоставено оборудване	Impulse relay
Начин на монтаж	Чрез винтове
Цветови нюанс	Бяло (RAL 9003)
Покритие	Гланциран
Тип опаковка	Покритие боя
Номинален ток	10 A
[Ue] номинално работно напрежение	250 V
Тип мрежа	AC
Честота на мрежата	50/60 Hz
Минимална товароподемност	200 операции 1.25 In и 1.1 Un с $\cos \varphi = 0.3$
Експлоатационен живот в цикли	20000 cycles при Включено и Изключено при номинално напрежение с $\cos \varphi = 0.6$
Електрическа устойчивост	20000 cycles при Включено и Изключено при номинално напрежение с $\cos \varphi = 0.6$
Номер на клеморед	2 безвинтови клеми
Вид глава на болта	Pozidriv No 1
Капацитет на крайници	1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> за твърд кабел/и 1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> за гъвкав кабел/и 1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> за неподвижен кабел/и
Захват на проводника	12 mm
Източник на светлина	LED 1.5 mA
Локална сигнализация	Luminous
Материал	Термопластичен ABS-UV стабилизирани: преден панел PBT (полибутилен терефталат) GF30: Осигуряваща рамка PC (поликарбонат) GF10 FR: корпус
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	33,6 mm
Дълбочина на свързване	18,75 mm

Нето 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 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
Диелектрична якост	2000 V
Температура на околния въздух при работа	5...35 C
Стандарти	EN 60669-1 2006/95/EEC
Продуктови сертификати	AENOR: 030/2237 LCIE: NF 619318A N NF
IK степен на защита	IK04
IP степен на защита	IP21 D

### Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,500 cm
Package 1 Width	7,400 cm
Package 1 Length	7,400 cm
Package 1 Weight	41,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	18,000 cm
Package 2 Width	37,000 cm
Package 2 Length	5,800 cm
Package 2 Weight	529,000 g
Unit Type of Package 3	S04
Number of Units in Package 3	120
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	40,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	7,121 kg

### Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
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
Sustainable packaging	Yes
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</a>
Информация за освобождаване от RoHS	<a href="#">Да</a>
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен Профил На Продукт</a>
Профил на циркулярност	Няма нужда от специфични операции по рециклиране

## Гаранции по договора

---

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

---