

# Fiche technique du produit

## Caractéristiques

# S520263

## Odace, va-et-vient lumineux Blanc 10 A à vis LED orange 1,5 mA local. ou témoin

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

Range of product	Odace
Fonction produit	Interrupteur
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Fonction de l'appareil	Contrôle
Quantité du lot	Lot de 10

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Type d'interrupteur	unipolaire 2 voies
Nombre de touches	1
Commande	Enjoliveur
Mode de fixation	Par vis
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Type d'emballage	Capot de protection
Courant assigné d'emploi	10 AX à 250 V CA 50/60 Hz
Type de charge	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
Capacité minimum de coupure de la charge	200 opérations à 1,25 In et 1,1 Un cos $\phi$ = 0,3
Durée de vie en cycles	20000 cycle à ON / OFF ( cos $\phi$ = 0.6 et Ue nominal )
Durée de vie électrique	20000 cycle à ON / OFF ( cos $\phi$ = 0.6 et Ue nominal )
Nombre de bornes	3 bornes sans vis
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s)

Longueur de dénudage des fils	12 mm
Source lumineuse	LED 1,5 mA
Signalisation locale	Lumineux
Matière	Plastique anti-UV: façade PBT (polybutylène terephthalate) GF30: cadre support PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	33,6 mm
Profondeur d'encastrement	18,75 mm
Poids du produit	0,04 kg

## Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Tenue diélectrique	2000 V
Température de fonctionnement	5...35 °C
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC
Certifications du produit	LCIE: NF 619318A NF
Tenue aux choc IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Huile Résistant aux UV Décolorant Pétrole Liquide de nettoyage pour vitres Acétone Alcool Savon liquide Ammoniaque
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	44 g
Hauteur de l'emballage 1	3,4 cm
Largeur de l'emballage 1	7,4 cm
Longueur de l'emballage 1	7,4 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	548 g
Hauteur de l'emballage 2	5,8 cm
Largeur de l'emballage 2	18 cm
Longueur de l'emballage 2	37 cm
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Poids de l'emballage 3	7,046 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
-----------------------------------	-----------------------

Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------