



### 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	2 x 1-pole 2-way
Nombre de touches	2
Commande	Enjolviseur
Équipement fournis	Connexion d'alimentation interne
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 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	6 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
Signalisation locale	Éclairage
Matière	Plastique anti-UV: façade PBT (polybutylene 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 pour le 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: CCA-FR_598285B LCIE: NF 619318A NF
Tenue aux choc IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Résistant aux UV Décolorant Huile Acétone Savon liquide Ammoniaque Liquide de nettoyage pour vitres Pétrole Alcool
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
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>
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

## Garantie contractuelle

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