



### Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Contrôle du volet
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Utilisation de l'interrupteur	Volets roulants
Information supplémentaire pour interrupteur	Verrouillage mécanique et électrique entre haut/bas
Type d'emballage	Capot de protection
Conditions d'utilisation	Intérieur

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Type de technologie	Électromécanique
Nombre de touches	2
Commande	Enjoliveur
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Peint
Courant assigné d'emploi	6 AX
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Raccordement	Bornes sans vis
Capacité minimum de coupure de la charge	200 opérations 1,25 In et 1,1 Un
Nombre de sorties	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
Matière	Plastique anti-UV : plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30 : plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR : enveloppe
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	43 mm
Profondeur d'encastrément	18,75 mm
Poids du produit	0,048 kg
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

Facteur de puissance	0,6
Endurance électrique	20000 cycle
Vente par quantité indivisible	1

## Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Tenue diélectrique	2000 V
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...35 °C
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole

## Emballage

Unit Type of Package 1	PCE
Package 1 Length	7,5 cm
Number of Units in Package 1	1
Package 3 Width	40 cm
Package 3 Weight	7,525 kg
Package 2 Width	17,7 cm
Package 2 Height	5,8 cm
Package 2 Weight	561 g
Number of Units in Package 3	120
Unit Type of Package 3	S04
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Length	60 cm
Package 1 Width	7,5 cm
Package 1 Height	4,0 cm
Package 1 Weight	44,0 g
Number of Units in Package 2	10
Unit Type of Package 2	BB1
Package 2 Length	36,5 cm

## 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>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------