

Fiche Produit

Spécifications



Odace, interrupteur volet-roulant Blanc 3 boutons montée/descente/ stop à vis

S520208

Principales

Gamme de produit	Odace
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

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Type de technologie	Électronique
Nombre de touches	3
Commande	Enjoliveur
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Courant assigné d'emploi	6 AX
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
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 ² pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² pour souple câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² 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'encastrement	31,2 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
---------------------------------	---

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Tenue diélectrique	2000 V
Température ambiante de fonctionnement	5...35 °C
Normes	2006/95/EEC EN 60669-1
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Nb produits dans l'emballage 1	1
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Poids de l'emballage 3	45,476 kg
Largeur de l'emballage 2	37 cm
Hauteur de l'emballage 2	9 cm
Poids de l'emballage 2	319 g
Nb produits dans l'emballage 3	480
Type d'emballage 3	P06
Hauteur de l'emballage 3	77 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Hauteur de l'emballage 1	5 cm
Poids de l'emballage 1	48 g
Nb produits dans l'emballage 2	5
Type d'emballage 2	BB1
Longueur de l'emballage 2	5,8 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH

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

Garantie contractuelle

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