

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace, poussoir Blanc, 2 boutons montée/descente pour volets-roulants

S520207

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Interrupteur à bouton-poussoir
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
Quantité du lot	Lot de 5

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Type d'interrupteur	Va-et-vient 3 positions Bouton-poussoir
Nombre de touches	2
Commande	Bouton-poussoir
Mode de fixation	Par vis
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Courant assigné d'emploi	6 A à 250 V CA 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: façade PBT (polybutylene terephthalate) GF30: cadre support PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm

Profondeur	43 mm
Profondeur d'encastrement	31,2 mm
Poids	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 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

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	53 g
Hauteur de l'emballage 1	4,8 cm
Largeur de l'emballage 1	7,4 cm
Longueur de l'emballage 1	7,4 cm
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	120
Poids de l'emballage 2	9,016 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Type d'emballage 3	BB1
Nb produits dans l'emballage 3	5
Poids de l'emballage 3	344 g
Hauteur de l'emballage 3	5,8 cm
Largeur de l'emballage 3	9 cm
Longueur de l'emballage 3	37 cm

Offer Sustainability

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

Contractual warranty

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