

Fiche produit

Caractéristiques

S321204

Ovalis - interrupteur va et vient - 10AX - Blanc - griffes montées - avec plaque



Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Interrupteur
Application	Éclairage
Présentation du produit	Produit complet
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Quantité du lot	10 pièces
Vente par quantité indivisible	1
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Fonction interrupteur	Va et vient
Nombre de touches	1
Commande	Enjoliveur
Mode de fixation	Par vis et griffes
Modèle de déclenchement	[6]
Finition de la surface	Mat
Courant assigné d'emploi	10 AX à 250 V CA 50/60 Hz
Type de charge	Charge pour lampes à économie d'énergie avec ballast : 100 W
Capacité minimum de coupure de la charge	200 opérations à 1,25 In et 1,1 Un cos φ = 0,3
Durée de vie en cycles	20000 Cycle à ON / OFF (cosφ = 0,6 et Ue nominal) 20000 cycle à 5 In ON + In OFF
Endurance électrique	20000 cycle
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 (polybutylen terephthalate) GF30: plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe
Hauteur	87 mm
Largeur	87 mm
Profondeur	33,4 mm
Profondeur d'encastrement	26,5 mm
Poids du produit	0,045 kg

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
Certifications du produit	LCIE[RETURN]NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04

Degré de protection (IP)	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Savon liquide Résistant aux UV Décolorant Huile Liquide de nettoyage pour vitres Acétone Pétrole Alcool

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
REACh free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
RoHS exemption information	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises