

Fiche produit

Caractéristiques

S530566

Odace + Alu, interrupteur électronique 2 fils PlusLink 2W



Principales

Range of product	Odace
Fonction produit	Variapush (2W)
Présentation du produit	Mécanisme
Fonction de l'appareil	Contrôle
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de touches	2
Commande	Bouton-poussoir
Mode de fixation	Par vis
Couleur	Aluminium
Finition de la surface	Mat
Type d'emballage	Capot de protection
Courant assigné d'emploi	10 A à 230 V CA 50/60 Hz
Type de charge	Ampoule halogène 230 V CA: 50...420 VA Ampoule incandescence 230 V CA: 50...420 VA Lampe économique: 12...100 VA Lampe halogène basse tension avec transformateur électronique: 50...420 VA Lampe halogène basse tension avec transformateur ferromagnétique: 50...420 VA
Type de protection	16 A fusible de protection
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 (cos ϕ = 0.6 et Ue nominal)
Durée de vie électrique	20000 cycle à ON / OFF (cos ϕ = 0.6 et Ue nominal)
Nombre de bornes	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	8 mm
Matière	Plastique anti-UV: façade PBT (polybutylene terephthalate) GF30: cadre support PA (polyamide) 6 GF20 FR: boîtier
Hauteur	74,5 mm
Largeur	74,5 mm
Profondeur	13,3 mm
Profondeur d'encastrement	26,6 mm
Poids du produit	0,055 kg

Environnement

Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Tenue diélectrique	2000 V
Température de fonctionnement	0...25 °C
Normes	EN 60669-2-1
Certifications du produit	NF Aenor VDE
Tenue aux choc IK	IK02
Degré de protection IP	IP20
Caractéristique d'environnement	Liquide de nettoyage pour vitres Décolorant Huile Pétrole Savon liquide Résistant aux UV Alcool Ammoniaque Acétone
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Durabilité de l'offre

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
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

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