

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace - variateur universel - Alu - LED 4 00W

S530512

! La production de ce produit a été arrêtée le: 30 septembre 2021

Statut commercial : Commercialisé avec annonce fin de vie

! Commercialisé avec annonce fin de vie

Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Variateur
Présentation du produit	Mécanisme avec support
Équipement inclus	Fourni avec griffes
Type d'emballage	Capot de protection
Application	Charge inductive Charge résistive Charge capacitive
Informations complémentaires	Raccordement 2 fils

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Type d'interrupteur	Va-et-vient
Mode de fixation	Par vis Avec griffes
Nuance de la couleur	Aluminium
Type de commande	Type poussoir rotatif
Type de charge	Ampoule incandescence 230 V CA: 4 à 400 W Ampoule halogène 230 V CA: 4 à 400 W Lampe à LED: 4 à 200 VA Lampe à LED: 4 à 40 VA Lampe halogène basse tension avec transformateur électronique: 4 à 400 VA Lampe halogène basse tension avec transformateur ferromagnétique: 4 à 400 VA
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Type de protection	Disjoncteur de protection
Nombre de sorties	4 bornes à vis
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	1,5...2,5 mm ² pour rigide câble(s) 1,5...2,5 mm ² pour multibrins câble(s) 1,5...2,5 mm ² pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm

Profondeur	49,5 mm
Profondeur d'encastrement	29,3 mm
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
Température ambiante de fonctionnement	5...35 °C
Normes	2006/95/EEC 2004/108/EC EN 60669-2-1
Tenue aux chocs (IK)	IK02
Degré de protection (IP)	IP20

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	156 g
Hauteur de l'emballage 1	7,4 cm
Largeur de l'emballage 1	10,2 cm
Longueur de l'emballage 1	8 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	36
Poids de l'emballage 2	6,136 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
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