Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la flabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Fiche technique du produit

Spécifications



Ovalis - combiné va et vient +poussoir - 10AX - Anthracite

S340285

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Interrupteur + bouton-poussoir
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Application	Éclairage
Vente par quantité indivisible	1
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

Complémentaires	
Montage de l'appareil	Encastré
Type de technologie	Électromécanique
Type d'interrupteur	Va et vient
Nombre de touches	2
Commande	Volets-roulants et poussoir
Mode de fixation	Par vis Par griffes
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)
Traitement de surface	Peint
Finition de la surface	Mat
Type d'emballage	Capot de protection
Courant assigné d'emploi	10 AX
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Raccordement	Bornes sans vis
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)
Durée de vie électrique	20000 cycle à ON / OFF (cosφ = 0,6 et Ue nominal)

Nombre de sorties 6 bornes sans vis Forme de la tête de vis Pozidriv N°1 Capacité de serrage des bornes 1 x 1,52 x 2,5 mm² pour rigide câble(s) 1 x 1,52 x 2,5 mm² pour souple câble(s) 1 x 1,52 x 2,5 mm² pour multibrins câble(s) Longueur de dénudage des fils 12 mm Indication de tension Éclairage Mattère Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe Hauteur 71 mm Largeur 71 mm Profondeur 33,4 mm Profondeur d'encastrement 18,75 mm Poids du produit 0,04 kg Résistance aux agents chimiques Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'almonoium quatemaire dilué Résistant à l'alexa us personéed d'hudopeène 10 volumes
Capacité de serrage des bornes 1 x 1,52 x 2,5 mm² pour rigide câble(s) 1 x 1,52 x 2,5 mm² pour souple câble(s) 1 x 1,52 x 2,5 mm² pour multibrins câble(s) Longueur de dénudage des fils 12 mm Indication de tension Éclairage 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 33,4 mm Profondeur d'encastrement 18,75 mm Poids du produit 0,04 kg Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (98%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant à l'anmonium quaternaire dilué Résistant à l'au savonneuse Résistant à l'au savonneuse Résistant à l'au savonneuse Résistant à l'au savonneuse
1 x 1,52 x 2,5 mm² pour souple câble(s) 1 x 1,52 x 2,5 mm² pour multibrins câble(s) Longueur de dénudage des fils 12 mm Indication de tension Éclairage Matière Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe Hauteur 71 mm Profondeur 71 mm Profondeur 33,4 mm Profondeur d'encastrement 18,75 mm Poids du produit 0,04 kg Résistance aux agents chimiques Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'acide lactique Résistant à l'armmoniaque dilué Résistant à l'aew avonneuse Résistant à l'aeux avonneuse Résistant au lave vitre
Indication de tension Éclairage Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe Hauteur 71 mm Profondeur 71 mm Profondeur 18,75 mm Poids du produit 0,04 kg Résistance aux agents chimiques Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'armonium quaternaire dilué Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'arus avonneuse Résistant au lave vitre
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 33,4 mm Profondeur d'encastrement 18,75 mm Poids du produit 0,04 kg Résistance aux agents chimiques Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%)
PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe Hauteur 71 mm Profondeur 71 mm Profondeur 33,4 mm Profondeur d'encastrement 18,75 mm Poids du produit 0,04 kg Résistance aux agents chimiques Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'au savonneuse Résistant au lave vitre
Largeur 71 mm Profondeur 33,4 mm Profondeur d'encastrement 18,75 mm Poids du produit 0,04 kg Résistance aux agents chimiques Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'alcide lactique Résistant à l'armonium quaternaire dilué Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'auxonneuse Résistant au lave vitre
Profondeur 33,4 mm Profondeur d'encastrement 18,75 mm Poids du produit 0,04 kg Résistance aux agents chimiques Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre
Profondeur d'encastrement 18,75 mm Poids du produit 0,04 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 à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre
Poids du produit 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
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
Chimiques 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
Facteur de puissance 0,6
Environnement Température ambiante de -550 °C
stockage
Tenue diélectrique 2000 V
Température de l'air ambiant en 535 °C fonctionnement
Normes EN 60669-1 2006/95/EEC
Certifications du produit LCIE: NF 619318A NF
Tenue aux chocs (IK) IK04
Degré de protection (IP) IP21 D
Caractéristique Décolorant d'environnement Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool
Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole
Acétone Huile Résistant aux UV
Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole
Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole Emballage

Type d'emballage 1	Db
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,5 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Poids de l'emballage 1	44,0 g
Type d'emballage 2	Gyári csomagolás

10
5,5 cm
18 cm
37 cm
558 g
S02
20
15 cm
30 cm
40 cm
1,421 kg
Produit Green Premium
Déclaration REACh
Oui
Conforme Déclaration RoHS UE
Oui
Oui
Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Oui

Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Profil environnemental

Garantie 18 months

Remplacement(s) recommandé(s)