

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Ovalis - interrupteur 2 boutons pour volet roulant- 6AX -Anthracite

S340208

Statut commercial : Commercialisé

### Principales

|  |   |
|--|---|
| Gamme de produit                             | Ovalis  |
| Type de produit ou équipement                | Contrôle du volet                                   |
| 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                                 |
| Conditions d'utilisation                     | Intérieur   |

### Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Montage de l'appareil                    | Encastré   |
| Type de technologie                      | Électromécanique   |
| Nombre de touches                        | 2  |
| Commande                                 | Enjoliveur   |
| Mode de fixation                         | Par vis<br>Par griffes   |
| Nuance de la couleur                     | Anthracite (RAL 7021)  |
| Finition de la surface                   | Mat  |
| Traitement de surface                    | Peint  |
| Courant assigné d'emploi                 | 6 AX   |
| Tension assignée de service (Us)         | 250 V  |
| Type de réseau                           | CA   |
| Fréquence du réseau                      | 50/60 Hz   |
| Raccordement                             | Bornes sans vis  |
| 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 <sup>2</sup> pour rigide câble(s)<br>1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s)<br>1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s) |

|  |   |
|--|---|
| <b>Longueur de dénudage des fils</b>   | 12 mm   |
| <b>Matière</b>                         | Plastique anti-UV: plaque centrale<br>PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition<br>PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe  |
| <b>Hauteur</b>                         | 71 mm   |
| <b>Largeur</b>                         | 71 mm   |
| <b>Profondeur</b>                      | 43 mm   |
| <b>Profondeur d'encastrement</b>       | 18,75 mm  |
| <b>Poids du produit</b>                | 0,048 kg  |
| <b>Résistance aux agents chimiques</b> | Résistant à l'alcool (70%)<br>Résistant à l'alcool (96%)<br>Résistant à l'acide lactique<br>Résistant à l'ammonium quaternaire dilué<br>Résistant au javellisant dilué<br>Résistant à l'ammoniaque dilué<br>Résistant à l'eau savonneuse<br>Résistant au lave vitre<br>Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes<br>Résistant au hexane |
| <b>Facteur de puissance</b>            | 0,6   |
| <b>Endurance électrique</b>            | 20000 cycle   |
| <b>Vente par quantité indivisible</b>  | 1   |

## Environnement

|   |  |
|---|--|
| <b>Température ambiante de stockage</b>               | -5...50 °C   |
| <b>Tenue diélectrique</b>                             | 2000 V   |
| <b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b> | 5...35 °C  |
| <b>Normes</b>   | EN 60669-1<br>2006/95/EEC  |
| <b>Tenue aux chocs (IK)</b>                           | IK04   |
| <b>Degré de protection (IP)</b>                       | IP21 D   |
| <b>Caractéristique d'environnement</b>                | Décolorant<br>Savon liquide<br>Liquide de nettoyage pour vitres<br>Alcool<br>Acétone<br>Huile<br>Résistant aux UV<br>Pétrole |

## Emballage

|                                       |                  |
|---------------------------------------|------------------|
| <b>Type d'emballage 1</b>             | Db               |
| <b>Nb produits dans l'emballage 1</b> | 1                |
| <b>Hauteur de l'emballage 1</b>       | 4,0 cm           |
| <b>Largeur de l'emballage 1</b>       | 7,5 cm           |
| <b>Longueur de l'emballage 1</b>      | 7,5 cm           |
| <b>Poids de l'emballage 1</b>         | 44,0 g           |
| <b>Type d'emballage 2</b>             | Gyári csomagolás |
| <b>Nb produits dans l'emballage 2</b> | 10               |
| <b>Hauteur de l'emballage 2</b>       | 5,8 cm           |
| <b>Largeur de l'emballage 2</b>       | 17,7 cm          |
| <b>Longueur de l'emballage 2</b>      | 36,5 cm          |
| <b>Poids de l'emballage 2</b>         | 561 g            |

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 3             | S04      |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 120      |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30 cm    |
| Largeur de l'emballage 3       | 40 cm    |
| Longueur de l'emballage 3      | 60 cm    |
| Poids de l'emballage 3         | 7,525 kg |

## Durabilité de l'offre

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium   |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>   |
| Sans SVHC REACH                     | Oui   |
| Directive RoHS UE                   | Conforme<br><a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui   |
| Sans mercure                        | Oui   |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a><br>Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine) |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui   |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil environnemental du Produit</a>   |

## Garantie contractuelle

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

## Remplacement(s) recommandé(s)