

Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva Styl - Double va et vient - composable - IP55 -IK08-connexion auto - gris

MUR35019

Statut commercial : Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Gamme de produit | Mureva Styl |
| Type de produit ou équipement | Interrupteur à bascule |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Type de technologie | Électromécanique |
| Nombre de touches | 2 |
| Nuance de la couleur | Gris (RAL 7016) |

Complémentaires

| | |
|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Montage de l'appareil | Encastré Saillie |
| Type d'interrupteur | Unipolaire 2 voies |
| Commande | Enjoliveur |
| Courant assigné d'emploi | 10 AX |
| Type de charge | Charge pour lampes à économie d'énergie avec ballast: 100 W |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 250 V CA |
| Conditions d'utilisation | Intérieur/extérieur |
| Matière | Laiton ABS (acrylonitrile butadiène styrène) SEBS |
| Mode de fixation | Par vis |
| 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 | 13 mm |
| Résistance aux produits chimiques et détergents | 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 |
| Hauteur | 71 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Profondeur | 40 mm |

Environnement

| | |
|------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Labels qualité | CE AENOR NF EAC |
| Degré de protection (IP) | IP55 |
| Tenue aux chocs (IK) | IK08 |
| Tenue à la flamme | Auto-extinguible 650 °C se conformer à CEI 60695-2-1 |
| Normes | EN 60669-1 |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -5...40 °C |
| Température ambiante de stockage | -25...55 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 58,0 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 5,6 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7 cm |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Poids de l'emballage 2 | 676,0 g |
| Hauteur de l'emballage 2 | 7,8 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 15,8 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 39,5 cm |
| Type d'emballage 3 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 240 |
| Poids de l'emballage 3 | 31,36 kg |
| Hauteur de l'emballage 3 | 50 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 80 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 120 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| 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 |

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
