NU323718

Unica - cde volet-roulant - double poussoir + STOP - 2 mod - Blanc - méca seul





Principales

| Gamme de produit | Unica |
|-------------------------------|----------------------|
| Type de produit ou équipement | Contrôle du volet |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Type de technologie | Électromécanique |
| Type d'interrupteur | Volets roulants |
| Nombre de touches | 2 |
| Application | Contrôle |
| Nuance de la couleur | Blanc (RAL 9003) |
| Type d'emballage | Film plastique-boîte |

Complémentaires

| Complementaires | | |
|--|---|--|
| Courant assigné d'emploi | 10 A | |
| Tension assignée de service (Us) | 250 V | |
| Type de réseau | CA | |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz | |
| Durée de vie électrique | 20000 cycle, cos phi = 0,6 | |
| Résistance d'isolement | > 5 MΩ à 500 V | |
| Tenue diélectrique | 2000 V | |
| Capacité coupe-charge minimum | 200 opérations 1,25 ln et 1,1 Un, cos phi = 0,3 | |
| Distance d'ouverture | > 3 mm | |
| Commande | Enjoliveur | |
| Nombre de modules | 2 modules | |
| Raccordement | Bornes sans vis | |
| Section de câble | 02,5 Mm² rigide câble 02,5 mm² souple câble | |
| Matière | Plastique anti-UV: enjoliveur de mécanisme PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe CuZn37: bornes PBT (polybutylene terephthalate) GF30: tirette | |
| Marquage | STOP Flèche | |
| Finition de la surface | Brillant | |
| Traitement spécifique - intégré à la matière | Non traité | |
| Mode de fixation | Clipsable | |
| Largeur | 45 mm | |
| Hauteur | 45 mm | |
| Profondeur | 34,25 mm | |
| Profondeur d'encastrement | 21,15 mm | |
| Poids du produit | 0,0288 kg | |
| Température ambiante de fonctionnement | -540 °C | |
| Température ambiante de stockage | -550 °C | |
| Normes | CEI 60669-1 LV directive | |

| Certifications du produit | CE Aenor EAC NF | |
|---------------------------------|--|--|
| 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

| Degré de protection (IP) | IP4x |
|---------------------------------|---|
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |
| Caractéristique d'environnement | Huile Résistant aux UV Acétone Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Pétrole Alcool Décolorant |

Emballage

| PCE |
|-----------|
| 1 |
| 5,100 cm |
| 6,900 cm |
| 8,400 cm |
| 49,000 g |
| BB1 |
| 10 |
| 8,000 cm |
| 18,500 cm |
| 18,500 cm |
| 576,000 g |
| S03 |
| 80 |
| 30,000 cm |
| 30,000 cm |
| 40,000 cm |
| 5,089 kg |
| |

Durabilité de l'offre

| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACh | ☑ Déclaration REACh |
| Sans SVHC REACh | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | d Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| 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 18 mois