

Fiche produit

Caractéristiques

NU373130

Unica - cde à clé 3 pos rappel centre - 2 NO
indep - 2 mod - Alu - méca seul



Principales

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Range of product | Unica |
| Type de produit ou équipement | Clé à bouton |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Type d'interrupteur | Clé poussoir |
| Fonction de l'appareil | Contrôle |
| Equipement inclus | Clés |
| Couleur | Aluminium |
| Quantité du lot | 5 film plastique-boîte |

Complémentaires

| | |
|--|---|
| Courant assigné d'emploi | 10 A at 250 V AC 50/60 Hz |
| Durée de vie électrique | 20000 cycles, cos phi = 0.6 |
| Résistance d'isolement | > 5 MOhm at 500 V |
| Tenue diélectrique | 2000 V |
| Capacité coupe-charge minimum | 200 operations 1.25 In and 1.1 Un, cos phi = 0.3 |
| Distance d'ouverture | > 3 mm |
| Commande | Clé |
| Nombre de modules | 2 modules |
| Voyant lumineux | Without LED |
| Raccordement | Bornes à vis |
| Section de câble | 0...2,5 Mm ² rigide câble 0...2,5 mm ² souple câble |
| Matériau | Thermoplastic ABS-UV stabilised: mechanism rocker |
| Marquage | Sans marquage |
| Finition de la surface | Satiné |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Largeur | 45 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Profondeur | 74 mm |
| Profondeur d'encastrement | 31 mm |
| Poids du produit | 0,0505 kg |
| Température ambiante de fonctionnement | -5...40 °C |
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C |
| Normes | LV directive CEI 60669-1 |
| Résistance aux agents chimiques | Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane |

Environnement

| | |
|--------------------------|--------|
| Degré de protection (IP) | IP21 D |
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 54 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 4,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,4 cm |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5 |
| Poids de l'emballage 2 | 321 g |
| Hauteur de l'emballage 2 | 6,5 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 12,5 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 18,5 cm |
| Type d'emballage 3 | S01 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 20 |
| Poids de l'emballage 3 | 1,488 kg |
| Hauteur de l'emballage 3 | 15 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 15 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40 cm |

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 |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| 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 contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|