

Fiche produit

Caractéristiques

NU323654

Unica - bouton-poussoir NO/NF - 10A - connexion rapide - 2 mod - Anth - méca seul



Principales

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Range of product | Unica |
| Type de produit ou équipement | Interrupteur |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Type d'interrupteur | 2-way and OFF retractive |
| Fonction de l'appareil | Contrôle |
| Couleur | Anthracite (RAL 7021) |
| Quantité du lot | 10 flow-pack |

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 | Enjoliveur |
| Nombre de modules | 2 modules |
| Voyant lumineux | Without LED |
| Raccordement | Bornes sans 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 PC (polycarbonate) GF10 FR: casing CuZn37: terminals PBT (polybutylene terephthalate) GF30: release button |
| Marquage | Sans marquage |
| Finition de la surface | Satiné |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Largeur | 45 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Profondeur | 34,25 mm |
| Profondeur d'encastrement | 21,15 mm |
| Poids du produit | 0,0191 kg |
| Température ambiante de fonctionnement | -5...40 °C |
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C |
| Normes | CEI 60669-1 LV directive |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

| | |
|---------------------------------|---|
| Certifications du produit | CE Aenor EAC NF |
| 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) | 21 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 3,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 4,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 4,5 cm |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Poids de l'emballage 2 | 296 g |
| Hauteur de l'emballage 2 | 8 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 18,5 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 18,5 cm |
| Type d'emballage 3 | S02 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 20 |
| Poids de l'emballage 3 | 904 g |
| Hauteur de l'emballage 3 | 15 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30 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 |
|----------|---------|