



### Principales

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Range of product        | Unica                          |
| Fonction produit        | Interrupteur à bouton-poussoir |
| Présentation du produit | Mécanisme                      |
| Fonction de l'appareil  | Contrôle                       |
| Couleur                 | Aluminium                      |
| Quantité du lot         | 10 film plastique-boîte        |

### Complémentaires

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Courant assigné d'emploi         | 10 A à 250 V CA 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 In et 1,1 Un, cos phi = 0,3   |
| Distance d'ouverture             | > 3 mm  |
| Commande                         | Enjoliveur  |
| Nombre de modules                | 2 modules   |
| Voyant lumineux                  | Sans LED  |
| Raccordement                     | Bornes sans vis   |
| Section de câble                 | 0...2,5 Mm <sup>2</sup> rigide câble<br>0...2,5 mm <sup>2</sup> souple câble  |
| Matière                          | Plastique anti-UV: enjoliveur de mécanisme<br>PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier<br>CuZn37: bornes<br>PBT (polybutylene terephthalate) GF30: tirette |
| 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                 | 0,0231 kg   |
| Température de fonctionnement    | -5...40 °C  |
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C  |
| Normes                           | LV directive<br>Conforme RoHS<br>CEI 60669-1  |
| Certifications du produit        | CE<br>Aenor<br>EAC<br>NF  |

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 l'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.

## Environnement

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Degré de protection IP              | IP21 D   |
| Tenue aux choc IK                   | IK04   |
| Caractéristique d'environnement     | Savon liquide<br>Acétone<br>Liquide de nettoyage pour vitres<br>Résistant aux UV<br>Décolorant<br>Pétrole<br>Ammoniaque<br>Alcool<br>Huile |
| Santé et problèmes environnementaux | Sans halogène  |

## 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 <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |
| 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 |
|----------|---------|