

## Fiche produit

### Caractéristiques

# MGU3.059.25

Unica - 1 prise de courant - 2P+T, obturateurs - 2 m - ivoire



### Principales

|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Gamme                               | Unica                       |
| Type de produit ou de composant     | Prise électrique            |
| Nom de la finition                  | Unica (esthétique standard) |
| Présentation du produit             | Mécanisme                   |
| Montage de l'appareil               | Encastré                    |
| Nombre de prise                     | 1                           |
| Configuration des pôles de la prise | 2P+T                        |
| Standard de prise                   | Français                    |
| Description standard sortie         | Mise à la terre             |
| Courant assigné d'emploi            | 16 A                        |

### Complémentaires

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Application de l'appareil      | Alimentation électrique  |
| Type de couvercle              | Avec volet   |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 250 V  |
| Type de réseau                 | C.a.   |
| Fréquence du réseau            | 50/60 Hz   |
| Nombre de modules              | 2 modules  |
| Mode de fixation               | Clipsable  |
| Nuance de la couleur           | Ivoire   |
| Mode de raccordement           | Bornes sans vis  |
| Section de câble               | 0...4 Mm <sup>2</sup> - rigidité du câble: souple<br>0...4 mm <sup>2</sup> - rigidité du câble: rigide |
| Capacité coupe-charge minimum  | 100 opérations 1,25 In et 1,1 Un, cos phi = 0,6  |
| Durée de vie électrique        | 10000 cycle, cos phi = 0,8   |
| Résistance d'isolement         | > 5 MΩ à 500 V   |
| Tenue diélectrique             | 2000 V   |
| Matière                        | ASA + PC: couvercle de mécanisme   |
| Quantité du lot                | Jeu de 1 blister   |
| Certifications du produit      | FR.ME63.B02375 AC  |
| Profondeur d'encastrement      | 27 mm  |
| Profondeur                     | 37 mm  |
| Largeur                        | 45 mm  |
| Hauteur                        | 45 mm  |

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 associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Environnement

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Température de fonctionnement         | 15...30 °C   |
| Température ambiante pour le stockage | 0...35 °C  |
| Degré de protection IK                | IK01   |
| Degré de protection IP                | IP20   |
| Caractéristique d'environnement       | Décolorant<br>Huile<br>Résistant aux UV<br>Savon liquide<br>Alcool<br>Acétone<br>Pétrole<br>Liquide de nettoyage pour hublot |

## Unités de conditionnement

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 4,5 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 6,6 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 6,6 cm   |
| Poids de l'emballage 1         | 32,0 g   |
| Type d'emballage 2             | BB1      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10       |
| Hauteur de l'emballage 2       | 4,6 cm   |
| Largeur de l'emballage 2       | 13,5 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 33,2 cm  |
| Poids de l'emballage 2         | 385,0 g  |
| Type d'emballage 3             | S02      |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 40       |
| Hauteur de l'emballage 3       | 15,0 cm  |
| Largeur de l'emballage 3       | 30,0 cm  |
| Longueur de l'emballage 3      | 40,0 cm  |
| Poids de l'emballage 3         | 1,852 kg |

## Caractéristiques environnementales

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 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  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</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 months |
|----------|-----------|