



### Principales

|                                     |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Gamme                               | Mureva Styl           |
| Gamme de produit                    | Mureva Styl           |
| Type de produit ou équipement       | Prise électrique      |
| Présentation du produit             | Produit complet       |
| Configuration des pôles de la prise | 2P+T                  |
| Description standard de la prise    | Avec contact de terre |
| Écart-type de sortie                | Français              |
| Nuance de la couleur                | Gris (RAL 7016)       |

### Complémentaires

|   |   |
|---|---|
| Montage de l'appareil                           | Encastré  |
| Nombre de prises d'alimentation                 | 1   |
| Courant assigné d'emploi                        | 16 A  |
| [Ue] tension assignée d'emploi                  | 250 V CA  |
| Conditions d'utilisation                        | Intérieur/extérieur   |
| Matière   | Laiton<br>Polypropylène<br>Plastique  |
| Mode de fixation                                | Par vis   |
| Capacité de serrage des bornes                  | 1...2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s)<br>1...2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s)<br>1...2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s)  |
| Longueur de dénudage des fils                   | 13 mm   |
| Hauteur   | 84 mm   |
| Largeur   | 84 mm   |
| Profondeur                                      | 47 mm   |
| Profondeur en saillie                           | 30 mm   |
| Profondeur d'encastrement                       | 17 mm   |
| Résistance aux produits chimiques et détergents | Résistant à l'alcool (70%)<br>Résistant à l'alcool (96%)<br>Résistant à l'acide lactique<br>Résistant à l'ammonium quaternaire dilué<br>Résistant au javellisant dilué<br>Résistant à l'ammoniaque dilué<br>Résistant à l'eau savonneuse<br>Résistant au lave vitre<br>Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes<br>Résistant au hexane |

### Environnement

|  |   |
|--|---|
| Labels qualité                         | NF  |
| Degré de protection (IP)               | IP55  |
| Tenue aux chocs (IK)                   | IK08  |
| Tenue à la flamme                      | Auto-extinguible 650 °C conforming to CEI 60695-2-1 |
| Température ambiante de fonctionnement | -5...40 °C  |
| Température ambiante de stockage       | -25...55 °C   |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium                                |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>                    |
| Directive RoHS UE                   | Conforme aux dérogations                             |
| 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>    |
| Profil de circularité               | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |