

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Mureva Styl - Double prise 2P+T précâblée horiz - saillie - IP55 - IK08 - gris

MUR36028

Statut commercial: Commercialisé

### 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                           | Saillie   |
| Nombre De Prises D'Alimentation                 | 2   |
| Courant Assigné D'Emploi                        | 16 A  |
| [Ue] Tension Assignée D'Emploi                  | 250 V CA  |
| Conditions D'Utilisation                        | Intérieur/extérieur   |
| Matière   | Plastique<br>Laiton<br>Polypropylène  |
| 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   |
| Entrée De Câble                                 | Accès facile aux vannes (diamètre : 6...12 mm)  |
| Hauteur   | 76 mm   |
| Largeur   | 147 mm  |
| Profondeur                                      | 64 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   |

## Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type D'Emballage 1             | PCE       |
| Nb Produits Dans L'Emballage 1 | 1         |
| Hauteur De L'Emballage 1       | 6,500 cm  |
| Largeur De L'Emballage 1       | 7,600 cm  |
| Longueur De L'Emballage 1      | 14,700 cm |
| Poids De L'Emballage 1         | 254,000 g |
| Type D'Emballage 2             | BB1       |
| Nb Produits Dans L'Emballage 2 | 5         |
| Hauteur De L'Emballage 2       | 9,000 cm  |
| Largeur De L'Emballage 2       | 17,000 cm |
| Longueur De L'Emballage 2      | 40,000 cm |
| Poids De L'Emballage 2         | 1,354 kg  |
| Type D'Emballage 3             | S04       |
| Nb Produits Dans L'Emballage 3 | 30        |
| Hauteur De L'Emballage 3       | 30,000 cm |
| Largeur De L'Emballage 3       | 40,000 cm |
| Longueur De L'Emballage 3      | 60,000 cm |
| Poids De L'Emballage 3         | 8,876 kg  |

## Garantie contractuelle

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

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Emballage Durable    Transparence    RoHS/REACH

## Performances des ressources

Sustainable Packaging

---

## Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

---

Information Sur Les Exemptions Rohs [Oui](#)

---

## Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

---

Directive Rohs Ue

Conforme aux dérogations

---

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

---

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

---

Profil De Circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

---