

Fiche technique du produit

Caractéristiques

MUR35031

Mureva Styl - Prise courant 2P+T - saillie - IP55 - IK08 - connexion auto - gris

Statut commercial : Commercialisé



Principales

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Gamme de produits | Mureva Styl |
| Type de produit ou équipement | Prise électrique |
| Présentation du produit | Produit complet |
| Configuration des pôles de la prise | 2P+T avec obturateurs |
| Description standard de la prise | Avec contact de terre |
| Standard de prise | Français |
| Couleur | Gris (RAL 7016) |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------|---|
| Montage de l'appareil | Saillie |
| Courant assigné d'emploi | 16 A |
| Nombre de prises d'alimentation | 1 |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 250 V CA |
| Conditions d'utilisation | Intérieur/extérieur |
| Matière | Polypropylène Laiton Plastique |
| Mode de fixation | Par vis |
| Capacité de serrage des bornes | De 1 à 2,5 mm ² pour rigide câble(s) De 1 à 2,5 mm ² pour multibrins câble(s) De 1 à 2,5 mm ² pour souple câble(s) |
| Longueur de dénudage des fils | 13 mm |
| Entrée de câble | Easy Valve Access (diamètre: 6...12 mm) |
| Hauteur | 76 mm |
| Largeur | 76 mm |
| Profondeur | 64 mm |

| | |
|--|---|
| Chemical and detergent products resistance | Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes 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 se conformer à CEI 60695-2-1 |
| Température ambiante de fonctionnement | -5...40 °C |
| Température ambiante de stockage | -25...55 °C |

Packing Units

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 128 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 6,4 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,6 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,6 cm |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Poids de l'emballage 2 | 1,372 kg |
| Hauteur de l'emballage 2 | 16 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 8 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40 cm |
| Type d'emballage 3 | S04 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 60 |
| Poids de l'emballage 3 | 9,088 kg |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 40 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 60 cm |

Offer Sustainability

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| 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 |

Garantie contractuelle

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