

Fiche technique du produit

Caractéristiques

MUR36133

Mureva Styl - Prise de courant 2P+T -
composable -IP55-IK08 - connex auto - gris

Statut commercial : Commercialisé



Principales

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Gamme de produits | Mureva Styl |
| Fonction produit | Prise électrique |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| 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 | Encastré 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 | Laiton Polypropylène 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 |
| Hauteur | 71 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Profondeur | 47 mm |

Environnement

| | |
|------------------------|--|
| Labels qualité | NF |
| Degré de protection IP | IP55 |
| Tenue aux choc IK | IK08 |
| Tenue à la flamme | Auto-extinguible 650 °C se conformer à CEI 60695-2-1 |

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Température de fonctionnement | -5...40 °C |
| Température ambiante pour le stockage | -25...55 °C |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| 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. |

Garantie contractuelle

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