



Principales

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Gamme | Mureva |
| Type de produit ou équipement | Prise |
| Nom de l'appareil | Mureva socket |
| Catégorie de fiche, prise | Basse tension |
| Description des pôles | 2P+T |
| Type de réseau | CA |
| Norme de prise | Industriel |

Complémentaires

| | |
|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Mode d'installation | Mural |
| Forme de boîte à bouton, prise, fiche | Incliné |
| Courant nominal (In) | 16 A |
| Tension assignée de service (Us) | 100...130 V |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| Position horaire du contact à la terre | 4 h |
| Matière de fiche, prise | Enveloppe : polymère technique auto-extinguible |
| Matière des contacts | Broches : acier inoxydable Manchons : laiton plaqué nickel Ressorts : acier inoxydable |
| Raccordement | Vis imperdables, complètement desserrée |
| Section de câble | 1...4 mm ² |
| Diamètre extérieur du câble | 8...15 mm |
| Entrée câble | Presse-étoupe |
| Type de filetage | Pg 16 |
| Poids du produit | 0,318 kg |
| Dimension de base | 80 x 100 mm |
| Hauteur | 155 mm |
| Largeur | 80 mm |
| Profondeur | 126 mm |
| Couleur | Gris (RAL 7035) |
| Code couleur tension | Jaune |

Environnement

| | |
|-------------------------------|----------------------------------------------|
| Normes | EN 60309-2 EN 60309-1 |
| Degré de protection IP | IP67 conforming to CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK08 conforme à EN 62262 |
| Tenue au feu | 850 °C se conformer à CEI 60695-2-11 |
| Humidité relative | 50 % à 40 °C 70 % à 30 °C 90 % à 20 °C |
| Température de fonctionnement | 35 °C (86400 s) |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |