

Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva - prise verrouillable 16 A - 3P+N+T - 380-415 V CA - IP65 - sur panneau

82086

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Gamme | Mureva |
| Type de produit ou équipement | Socle de prise interverrouillée |
| Nom de l'appareil | Mureva socket |
| Catégorie de fiche, prise | Basse tension |
| Description des pôles | 3P+N+T |
| Type de réseau | CA |
| Norme de prise | Industriel |

Complémentaires

| | |
|--|---|
| Mode d'installation | Montage sur panneau |
| [In] courant assigné d'emploi | 16 A |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 380...415 V |
| Fréquence du réseau | 2 phases |
| Position horaire du contact à la terre | 6 h |
| Type de protection | Sans protection |
| Matière de fiche, prise | Enveloppe : polymère technique auto-extinguible |
| Matière des contacts | Manchons : laiton plaqué nickel |
| Raccordement | Vis imperdables |
| Section de câble maximale | 10 mm ² |
| Diamètre extérieur du câble maxi | 25 mm |
| Entrée câble | Presse-étoupe |
| Type de filetage | Pg 21 |
| Poids du produit | 0,683 kg |
| Dimension de base | 103 x 225 mm |
| Hauteur | 225 mm |
| Largeur | 103 mm |
| Profondeur | 128 mm |
| Couleur | Gris (RAL 7035) |
| Code couleur tension | Rouge |

Environnement

| | |
|--------------------------------------|--|
| Normes | CEI 60309-2 CEI 60309-1 |
| Degré de protection IP | IP65 conforming to CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK09 conforme à EN 62262 |
| Tenue au feu | 750 °C se conformer à CEI 60947-1 |
| Humidité relative | 50 % à 40 °C 70 % à 30 °C 90 % à 20 °C |
| Température de fonctionnement | 35 °C (86400 s) -25...40 °C |

Emballage

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 11,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 10,8 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 23,8 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 716,0 g |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 4,067 kg |

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 45

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Pourcentage minimum de plastiques recyclés 51

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme aux exemptions

Numéro SCIP Ea852aaf-87f8-441e-a08b-edd79380c43e

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Image of product / Alternate images

Alternative

