



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	2P+T
Type de réseau	CA
Norme de prise	Industriel

Complémentaires

Mode d'installation	Montage sur panneau
Courant nominal (In)	16 A
Tension assignée de service (Us)	200...250 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
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	0,608 kg
Dimension de base	103 x 225 mm
Hauteur	225 mm
Largeur	103 mm
Profondeur	127 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Bleu

Environnement

Normes	CEI 60309-1 CEI 60309-2
Degré de protection IP	IP44 conforming to CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 conforme à EN 62262
Tenue au feu	750 °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) -25...40 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
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
Minimum percentage of recycled plastic content	46