



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
Courant nominal (In)	63 A
Tension assignée de service (Us)	380...415 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Position horaire du contact à la terre	6 h
Type de protection	Fusible
Type de fusible	Cylindrique
Taille du fusible	10,3 x 38 mm
Matière de fiche, prise	Enveloppe : polymère auto-extinguible
Matière des contacts	Broches : acier inoxydable
Raccordement - Borniers	Vis imperdables
Section de câble maximale	35 mm ²
Diamètre extérieur du câble maxi	25 mm
Poids du produit	3 kg
Dimension de base	140 x 430 mm
Hauteur	430 mm
Largeur	140 mm
Profondeur	116 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Rouge

Environnement

Normes	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 60695-2-11
Humidité relative	50 % à 40 °C 90 % à 20 °C
Température de fonctionnement	35 °C (86400 s)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	16,700 cm
Largeur de l'emballage 1	14,000 cm
Longueur de l'emballage 1	43,000 cm
Poids de l'emballage 1	2,720 kg

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
Minimum percentage of recycled plastic content	37

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------