



Principales

Gamme	Mureva
Type de produit ou équipement	Prise
Nom de l'appareil	Mureva socket
Catégorie de fiche, prise	Très basse tension
Description des pôles	2P
Type de réseau	CA
Norme de prise	Industriel

Complémentaires

Mode d'installation	Montage sur panneau
Forme de boîte à bouton, prise, fiche	Droit
Courant nominal (In)	16 A
Tension assignée de service (Us)	20...25 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
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...2,5 mm ²
Poids du produit	0,145 kg
Dimension de base	65 x 65 mm
Hauteur	65 mm
Largeur	65 mm
Profondeur	66 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Violet

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)

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

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