Fiche technique du produit

Spécifications





Mureva Styl - Prise de courant 2P+T à vis - composable - IP55 -IK08 - gris

MUR38030

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Mureva Styl
Gamme De Produit	Mureva Styl
Type De Produit Ou Équipement	Prise électrique
Présentation Du Produit	Produit complet
Configuration Des Pôles De La Prise	2P+T
Description Standard De La Prise	Avec contact de terre
Écart-Type De Sortie	Français
Nuance De La Couleur	Gris (RAL 7016)

Complémentaires

Montage De L'Appareil	Saillie Encastré
Nombre De Prises D'Alimentation	1
Courant Assigné D'Emploi	16 A
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	250 V CA
Conditions D'Utilisation	Intérieur/extérieur
Matière	Plastique Polypropylène Laiton
Mode De Fixation	Par vis
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	47 mm
Résistance Aux Produits Chimiques Et Détergents	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

Environnement

Labels Qualité	NF	
Degré De Protection (In)	IP55	

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Tenue Aux Chocs (Ik)	IK08
Tenue À La Flamme	Auto-extinguible 650 °C se conformer à CEI 60695-2-1
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-540 °C
Température Ambiante De Stockage	-2555 °C

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	4,500 cm
Largeur De L'Emballage 1	7,200 cm
Longueur De L'Emballage 1	7,200 cm
Poids De L'Emballage 1	66,000 g
Type D'Emballage 2	BB1
Nb Produits Dans L'Emballage 2	10
Hauteur De L'Emballage 2	8,000 cm
Largeur De L'Emballage 2	16,000 cm
Longueur De L'Emballage 2	39,500 cm
Poids De L'Emballage 2	758,000 g
Type D'Emballage 3	S04
Nb Produits Dans L'Emballage 3	60
Hauteur De L'Emballage 3	30,000 cm
Largeur De L'Emballage 3	40,000 cm
Longueur De L'Emballage 3	60,000 cm
Poids De L'Emballage 3	5,274 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

Développement durable Green Premium



Le label Green Premium[™] montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

En savoir plus sur Green Premium >





Transparence RoHS/REACh

Performances en matière de bien-être



Sans Mercure



Information Sur Les Exemptions Rohs

Oui

Certifications et normes

Régulation Reach	Déclaration REACh
Directive Rohs Ue	Conforme aux dérogations
Régulation Rohs Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
	Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil Environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil De Circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises