MUR36029

Mureva Styl - Double PC 2P+T schuko précâblée horiz - saillie - IP55 IK08 - gris





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 terre standard germanique
Écart-type de sortie	Schuko
Nuance de la couleur	Gris (RAL 7016)

Complémentaires

Complémentaires	
Montage de l'appareil	Saillie
Nombre de prises d'alimentation	2
Courant assigné d'emploi	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur
Matière	Laiton Plastique Polypropylène
Mode de fixation	Par vis
Capacité de serrage des bornes	12,5 mm² pour rigide câble(s) 12,5 mm² pour multibrins câble(s) 12,5 mm² pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	13 mm
Entrée de câble	Accès facile aux vannes (diamètre : 612 mm
Hauteur	76 mm
Largeur	147 mm
Profondeur	64 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 Résistant au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

Environnement

Labels qualité	AENOR	
	EAC	
Degré de protection (IP)	IP55	
Tenue aux chocs (IK)	IK08	
Tenue aux chocs (IK)	INUO	
Tenue à la flamme	Auto-extinguible 650 °C conforming to CEI 60695-2-1	
Température ambiante de fonctionnement	-540 °C	
Température ambiante de stockage	-2555 °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	ம் Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises