NU303354

Unica - prise 2P - bornier à vis - 2 mod - Anthracite - méca seul





Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Présentation du produit	Mécanisme
Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de prises d'alimentation	1
Configuration des pôles de la prise	2P
Norme de prise	Européen
Courant assigné d'emploi	16 A

Complémentaires

Complémentaires		
Application	Alimentation externe	
Type de couvercle	Avec volet	
Tension assignée de service (Us)	250 V	
Type de réseau	CA	
Fréquence du réseau	50/60 Hz	
Nombre de modules	2 modules	
Mode de fixation	Clipsable	
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)	
Raccordement	Bornes à vis	
Section de câble	04 Mm² câble(s), 2 - rigidité du câble : souple 04 mm² câble(s), 2 - rigidité du câble : rigide	
Capacité coupe-charge minimum	100 opérations 1,25 In et 1,1 Un, cos phi = 0,6	
Durée de vie électrique	10000 cycle, cos phi = 0,8	
Résistance d'isolement	> 5 MΩ à 500 V	
Tenue diélectrique	2000 V	
Matière	PC: couvercle de mécanisme PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe CuZn37: bornes	
Finition de la surface	Peint	
Quantité par lot	Lot de 1 film plastique-boîte	
Normes	CEI 60884-1 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2 NF C 61-314	
Certifications du produit	Aenor EAC NF	
Profondeur d'encastrement	27,5 mm	
Profondeur	37 mm	
Largeur	45 mm	
Hauteur	45 mm	
Poids du produit	0,028 kg	

Traitement de surface	Peint
Résistance aux agents chimiques	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

Température ambiante de fonctionnement	-535 °C
Température ambiante de stockage	-550 °C
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP4x
Caractéristique d'environnement	Acétone Décolorant Résistant aux UV Pétrole Huile Alcool Liquide de nettoyage pour vitres Savon liquide

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4 cm
Largeur de l'emballage 1	4,5 cm
Longueur de l'emballage 1	4,5 cm
Poids de l'emballage 1	29 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	8 cm
Largeur de l'emballage 2	18 cm
Longueur de l'emballage 2	25 cm
Poids de l'emballage 2	398 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	2,836 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	d Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie 18 mois