Fiche produit Caractéristiques

NU302330

Unica - prise standard italien - 16A - 2P+T - 1 mod - Alu - méca seul





Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Présentation du produit	Mécanisme avec platine centrale
Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de prises d'alimentation	1
Configuration des pôles de la prise	2P+T
Écart-type de sortie	Italien
Description standard de la prise	Terre au centre
Courant assigné d'emploi	16 A

Complémentaires

Complementaires		
Application	Alimentation externe	
Type de plaque	Avec volet	
Tension assignée de service (Us)	250 V	
Type de réseau	CA	
Fréquence du réseau	50/60 Hz	
Nombre de modules	1 module	
Mode de fixation	Clipsable	
Nuance de la couleur	Aluminium	
Raccordement	Bornes à vis	
Section de câble	04 Mm² câble(s), 2 - rigidité du câble : souple 04 mm² - 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	
Finition de la surface	Peint	
Quantité par lot	Lot de 1 film plastique-boîte	
Normes	CEI 60884-1	
Profondeur d'encastrement	24 mm	
Profondeur	35,5 mm	
Largeur	22,5 mm	
Hauteur	45 mm	
Poids du produit	0,0275 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)	IK01
Degré de protection (IP)	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Huile Décolorant Savon liquide Résistant aux UV Alcool Pétrole Acétone Liquide de nettoyage pour vitres

Durabilité de l'offre

Durabilité de l'ollre	
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
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
Minimum percentage of recycled plastic content	60