

Fiche produit Caractéristiques

NU305906

Unica - prise 2P+T - FR - 90° - raccord rapide traversant - Vert - 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+T
Écart-type de sortie	Français
Description standard de la prise	Avec contact de terre
Courant assigné d'emploi	16 A

Complémentaires

Complementance	
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	2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Vert
Raccordement	Bornes sans vis
Section de câble	02,5 Mm² câble(s), 2 - rigidité du câble : souple 02,5 mm² câble(s), 2 - rigidité du câble : rigide
Capacité coupe-charge minimum	100 opérations 1,25 ln 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
Finition de la surface	Brillant
Quantité par lot	Lot de 1 sans emballage
Normes	CEI 60884-1 NF C 61-314
Certifications du produit	NF
Profondeur d'encastrement	28,7 mm
Profondeur	38 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Poids du produit	0,03 kg

Traitement de surface	Antibactérien
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	3,9 cm
Largeur de l'emballage 1	4,5 cm
Longueur de l'emballage 1	4,5 cm
Poids de l'emballage 1	30,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	5,4 cm
Largeur de l'emballage 2	10,2 cm
Longueur de l'emballage 2	27,0 cm
Poids de l'emballage 2	367,0 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	70
Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	2,873 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	d Oui
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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 contractuelle

Garantie	18 mois