

Fiche produit

Caractéristiques

NU305118

Unica - prise 2P+T - FR - 90° - vis - détrompage mécanique - Blanc - méca seul



Principales

Gamme	Unica
Fonction de l'appareil	Alimentation externe
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Présentation du produit	Mécanisme
Nombre de prises d'alimentation	1
Configuration des pôles de la prise	2P+T détrompage & éclipses
Standard de prise	Français
Description standard de la prise	Avec contact de terre

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Courant assigné d'emploi	16 A at 250 V AC
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nombre de modules	2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Raccordement	Bornes sans vis
Section de câble	0...2,5 Mm ² câble(s), 2 - rigidité du câble: souple 0...2,5 mm ² 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 cycles, cos phi = 0.8
Résistance d'isolement	> 5 MOhm at 500 V
Tenue diélectrique	2000 V
Matériau	PC: couvercle de mécanisme
Finition de la surface	Brillant
Quantité du lot	Lot de 1 sans emballage
Normes	IEC 60884-1 NF C 61-314
Certifications du produit	NF
Profondeur d'encastrement	24 mm
Profondeur	47 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Poids du produit	0,032 kg
Traitement de surface	Non traité
Résistance aux agents chimiques	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-5...35 °C
Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D
Santé et problèmes environnementaux	Halogen free

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	32 g
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	4,5 cm
Longueur de l'emballage 1	3,7 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	445 g
Hauteur de l'emballage 2	8 cm
Largeur de l'emballage 2	18,5 cm
Longueur de l'emballage 2	25 cm
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	20
Poids de l'emballage 3	1,205 kg
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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 contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------