

Fiche produit

Caractéristiques

NU306703A

Unica - prise double 2P+T - DE - 45° - bornier à vis - Rouge - 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	2
Configuration des pôles de la prise	2P+T avec obturateurs
Standard de prise	Allemand
Description standard de la prise	Avec terre standard Germanique
Position de la prise de terre	45° ground lug

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	4 modules
Mode de fixation	Clipsable
Couleur	Green
Raccordement	Bornes à vis IPT (Isolates Piercing Terminal)
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	Set of 1 flow-pack
Normes	IEC 60884-1 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2 DIN VDE 0620-1
Certifications du produit	Aenor EAC
Profondeur d'encastrement	31,1 mm
Profondeur	40,4 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	90 mm
Poids du produit	0,077 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

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	77,000 g
Hauteur de l'emballage 1	90,000 mm
Largeur de l'emballage 1	45,000 mm
Longueur de l'emballage 1	41,000 mm

Durabilité de l'offre

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
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
----------	---------