

Fiche technique du produit NU305930

Caractéristiques

Unica - prise 2P+T - FR - 90° - raccord rapide traversant - Alu - méca seul

Statut commercial : Commercialisé



Principales

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

Complémentaires

Courant assigné d'emploi	16 A, 250 V CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nombre de modules	2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Aluminium
Bornes de raccordement	Bornes sans vis
Section de câble	De 0 à 2,5 mm ² câble(s), 2 - rigidité du câble: souple De 0 à 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 cycle (cos phi: 0.8)
Résistance d'isolement	> 5 MΩ @500 V
Tenue diélectrique	2000 V
Matière	Couvercle de mécanisme : PC
Finition de la surface	Brillant
Quantité du lot	Sans emballage : lot de 1
Normes	IEC 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	0,03 kg
Traitement de surface	Peint

Environnement

Température de fonctionnement maximale	-5...35 °C
Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Tenue aux choc IK	IK04
Degré d'étanchéité IP	IP 21D
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Durabilité de l'offre

Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques