Fiche technique du produit

Spécifications





Unica - prise 2P+T - FR - 90° - affleurant - raccord rapide - Blanc - méca seul

NU305218

Statut commercial: Commercialisé

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
Norme de prise	CEE 7/5
Écart-type de sortie	Français
Description standard de la prise	Avec contact de terre
Position de la prise de terre	Cosse de terre 90°
Courant assigné d'emploi	16 A

Complémentaires

•	
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	Blanc (RAL 9003)
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	29 mm
Profondeur	38,3 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Poids du produit	0,033 kg
Traitement de surface	Non traité
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 de l'air ambiant en 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	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	4,5 cm
Longueur de l'emballage 1	3,9 cm
Poids de l'emballage 1	32 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	5,3 cm
Largeur de l'emballage 2	10,2 cm
Longueur de l'emballage 2	27 cm
Poids de l'emballage 2	397 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	140

Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	6.016 ka

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

Développement durable Seren Premium



Le label Green Premium[™] montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

En savoir plus sur Green Premium >









Matériaux À Faible Impact Emballage Durable Transparence RoHS/REACh

Performances des ressources

Minimum Percentage Of Recycled Plastic Content

Sustainable Packaging

Performances en matière de bien-être

Toxic Heavy Metal Free

Mercury Free

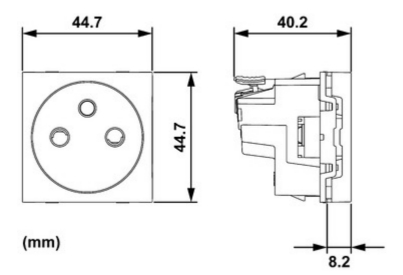
Rohs Exemption Information Oui

Certifications et normes

Régulation Reach Déclaration REACh **Directive Rohs Ue** Conforme Déclaration RoHS UE Régulation Rohs Chine Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal 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. Profil De Circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Technical Illustration

Dimensions



Fiche technique du produit

NU305218

Image of product / Alternate images

Alternative

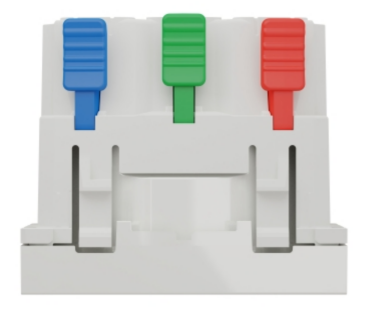












NU305218

