

Fiche produit

Caractéristiques

S265039

Ovalis - prise de courant - 2P+T - 16A - connexions vis - avec griffes



Principales

Gamme de produits	Ovalis
Fonction produit	Prise électrique
Nombre de prises d'alimentation	1
Présentation du produit	Produit complet
Configuration des pôles de la prise	2P+T avec obturateurs
Description standard de la prise	Avec contact de terre
Standard de prise	Française
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Quantité du lot	10 pièces
Vente par quantité indivisible	1
Nombre de bornes	3

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Avec griffes
Finition de la surface	Satin
Courant assigné d'emploi	16 A à 250 V CA 50 Hz
Endurance électrique	5000 cycle
Durée de vie en cycles	5000 cycle
Raccordement	Bornes à vis
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	1 x 1,5...2 x 4 mm ² pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 4 mm ² pour multibrins câble(s) 1 x 1,5...2 x 4 mm ² pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Matière	Plastique haute résistance: couvercle de mécanisme PBT (polybutylene terephthalate) GF30: cadre support PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	42,7 mm
Profondeur d'encastrement	26,7 mm
Poids du produit	0,053 kg

Environnement

Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Tenue diélectrique	2000 V
Température de fonctionnement	5...35 °C
Normes	NF C 61-314
Certifications du produit	NF
Tenue aux choc IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D

Caractéristique d'environnement	Pétrole Alcool Huile Résistant aux UV Ammoniaque Décolorant Acétone Liquide de nettoyage pour vitres Savon liquide
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

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

Garantie contractuelle

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