

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace prise de courant 2P+T double Blanc, à griffes spécial renovation, 1 poste

S521089

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Présentation du produit	Produit complet
Nombre de prises d'alimentation	2
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 5
Nombre de bornes	3

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Configuration des pôles de la prise	2P+T
Type de couvercle	Avec volet
Description standard de la prise	Avec contact de terre
Standard de prise	Française
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Courant assigné d'emploi	16 A
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50 Hz
Durée de vie en cycles	5000 cycle
Endurance électrique	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 mm² pour souple câble(s)

Longueur de dénudage des fils	12 mm
Matière	Plastique haute résistance: couvercle de mécanisme PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier Tôle: cadre support
Hauteur	126 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	46 mm
Profondeur d'encastrement	27,1 mm
Poids du produit	0,111 kg
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 ambiante de stockage	-5...50 °C
Tenue diélectrique	2000 V
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...35 °C
Normes	NF C 61-314
Certifications du produit	LCIE: NF 604966
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	117,0 g
Hauteur de l'emballage 1	4,4 cm
Largeur de l'emballage 1	8,5 cm
Longueur de l'emballage 1	12,6 cm
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	240
Poids de l'emballage 2	48,904 kg
Hauteur de l'emballage 2	50 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	30
Poids de l'emballage 3	4,328 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 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
------------------	-----------------------------------

Sans SVHC REACH	Oui
-----------------	-----

Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
-------------------	---

Sans mercure	Oui
--------------	-----

Information sur les exemptions RoHS	Oui
-------------------------------------	---------------------

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

Garantie contractuelle

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