

## Fiche produit

### Caractéristiques

# S520033

Odace, prise de courant 2P Blanc, à vis, connexion rapide



### Principales

Range of product	Odace
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Nombre de prises d'alimentation	1
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 5
Nombre de bornes	2

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Configuration des pôles de la prise	2P avec obturateurs
Description standard de la prise	Sans contact de terre
Mode de fixation	Par vis
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Courant assigné d'emploi	16 A at 250 V AC 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 <sup>2</sup> for rigid cable(s) 1 x 1.5...2 x 4 mm <sup>2</sup> for stranded cable(s) 1 x 1.5...2 x 4 mm <sup>2</sup> for flexible cable(s)
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Matériau	ASA + PC: mechanism cover PBT (polybutylene terephthalate) GF30: support frame PC (polycarbonate) GF10 FR: casing
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	42,5 mm
Profondeur d'encastrement	26,5 mm
Poids du produit	0,041 kg
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 stockage	-5...50 °C
Tenue diélectrique	2000 V
Température ambiante de fonctionnement	5...35 °C
Normes	NF C 61-314 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2
Certifications du produit	Aenor: 030/2210 LCIE: NF 603415A NF
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)	59 g
Hauteur de l'emballage 1	4 cm
Largeur de l'emballage 1	7 cm
Longueur de l'emballage 1	7 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Poids de l'emballage 2	295 g
Hauteur de l'emballage 2	6 cm
Largeur de l'emballage 2	8,5 cm
Longueur de l'emballage 2	37 cm
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Poids de l'emballage 3	7,878 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

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