

Fiche technique du produit

Caractéristiques

S520476

Odace, prise RJ45 Blanc, grade 3 (multimédia) cat. 6 STP, à vis

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Range of product	Odace
Fonction produit	Prise informatique
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Type de prise informatique	RJ45 8 contact(s) Cat.6 <= 250 MHz
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 10

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de prises d'alimentation	1
Organisation du câblage	Paire torsadée blindée
Type de blindage du câble	STP
Accessoires associés	Connecteur Actassi s-one Infraplus
Mode de fixation	Par vis
Couleur	White (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Raccordement	IDC
Nombre de connecteurs libres	1
Matière	Thermoplastic ABS-UV stabilised: centre plate PBT (polybutylene terephthalate) GF30: cadre support
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	41,7 mm
Profondeur d'encastrement	25,7 mm
Poids du produit	0,059 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
Température de fonctionnement	5...35 °C
Normes	EN 50173-1 ANSI/TIA/EIA-568-B-2 TIA/EIA-568 CEI 60603-7 ANSI/TIA/EIA-568-B-2-1 CEI 60603-7-5 ISO/IEC 11801
Degré de protection IP	IP21
Tenue aux choc IK	IK04
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	60 g
Hauteur de l'emballage 1	5,2 cm
Largeur de l'emballage 1	7,4 cm
Longueur de l'emballage 1	7,4 cm
Poids de l'emballage 2	740 g
Poids de l'emballage 3	9,682 kg

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 métaux lourds toxiques	Oui
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
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.

Garantie contractuelle

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