

## Fiche produit

### Caractéristiques

# S550471

## Odace, prise RJ45 Cobalt, grade 1 (téléphone) cat. 5 UTP, à vis



### Principales

Range of product	Odace
Type de produit ou équipement	Prise informatique
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Type de prise informatique	RJ45 8 contact(s) Cat.5 <= 100 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 non blindée
Type de blindage du câble	UTP
Accessoires associés	Connecteur Actassi s-one Infraplus
Mode de fixation	Par vis
Couleur	Cobalt blue
Raccordement	IDC
Nombre de connecteurs libres	1
Matériau	Plastique anti-UV: façade 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	0,037 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
Température ambiante de fonctionnement	5...35 °C
Normes	ISO/IEC 11801 TIA/EIA-568-A-5 CEI 60603-7 TIA/EIA-568 EN 50173-1 CEI 60603-7-3
Degré de protection (IP)	IP21
Tenue aux chocs (IK)	IK04

## Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
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 months
----------	-----------