

Fiche produit Caractéristiques

S520486

Odace, prise double RJ45 Blanc, grade 3 (multimédia) cat. 6 STP, 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.6 <= 250 MHz |
| Type d'emballage | Capot de protection |
| Quantité du lot | Lot de 10 |

Complémentaires

| Complementaires | | |
|---------------------------------|--|--|
| Montage de l'appareil | Encastré | |
| Nombre de prises d'alimentation | 2 | |
| 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 | Blanc (RAL 9003) | |
| Finition de la surface | Brillant | |
| Raccordement | IDC | |
| Nombre de connecteurs libres | 1 | |
| Matériau | Thermoplastic ABS-UV stabilised: centre plate PBT (polybutylene terephthalate) GF30: support frame | |
| Hauteur | 71 mm | |
| Largeur | 71 mm | |
| Profondeur | 41,7 mm | |
| Profondeur d'encastrement | 25,7 mm | |
| Poids du produit | 0,089 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 | -550 °C |
|--|--|
| Température ambiante de fonctionnement | 535 °C |
| Normes | TIA/EIA-568 ANSI/TIA/EIA-568-B-2 CEI 60603-7-5 CEI 60603-7 ISO/IEC 11801 EN 50173-1 ANSI/TIA/EIA-568-B-2-1 |
| Degré de protection (IP) | IP21 |
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |
| Santé et problèmes environnementaux | Halogen free |

Emballage

| Embanage | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 92 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 5,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,2 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,3 cm |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5 |
| Poids de l'emballage 2 | 541 g |
| Hauteur de l'emballage 2 | 9 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 5,8 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 37 cm |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 60 |
| Poids de l'emballage 3 | 5,953 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 | |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui | |
| Sans mercure | Oui | |
| Information sur les exemptions RoHS | © Oui | |
| Régulation RoHS Chine | ☑ Déclaration 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

| Communities | 40 | |
|-------------|---------|--|
| Garantie | 18 mois | |
| | | |