

Fiche - S300476 - Schneider



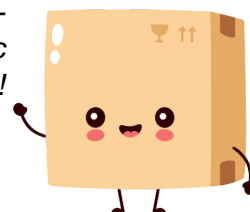
**Prise VDI RJ45 Ovalis Schneider
Electric - Antibactérien - Grade 3 -
Cat6 - STP - Blanc**

Réf S300476

17.39€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/97310-prise-vdi-rj45-ovalis-schneider-electric-antibacterien-grade-3-cat6-stp-blanc-schneider-electric-s300476.html>

*Le produit Prise VDI RJ45 Ovalis Schneider Electric - Antibactérien - Grade 3 - Cat6 -
STP - Blanc
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



Ovalis - prise RJ45 - cat.6 STP - réseaux VDI- grade 3 - Antibactérien

S300476

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Prise informatique
Présentation du produit	Mécanisme avec support
Type de prise informatique	RJ45 8 contact(s) Cat.6 <= 250 MHz
Type d'emballage	Capot de protection
Vente par quantité indivisible	1
Conditions d'utilisation	Intérieur

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 S-one
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Antibactérien
Équipement inclus	Fourni avec griffes
Raccordement	IDC
Nombre de connecteurs libres	1
Matière	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	0,095 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 de l'air ambiant en fonctionnement	5...35 °C
Normes	CEI 60603-7 CEI 60603-7-5 ANSI/TIA/EIA-568-B-2-1 TIA/EIA-568 ISO/CEI 11801 EN 50173-1 ANSI/TIA/EIA-568-B-2
Degré de protection (IP)	IP21
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Caractéristique d'environnement	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	61 g
Hauteur de l'emballage 1	5,3 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	731 g
Hauteur de l'emballage 2	6,5 cm
Largeur de l'emballage 2	17,8 cm
Longueur de l'emballage 2	37,3 cm
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Poids de l'emballage 3	9,529 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	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

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
-----------------	-----------