

Fiche - S340477 - Schneider



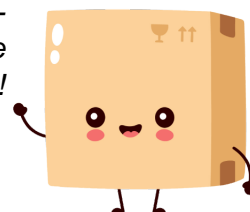
**Prise informatique RJ45 Ovalis
Schneider Electric - Encastrée -
Grade 3 - Anthracite**

Réf S340477

19.16€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/97260-prise-informatique-rj45-ovalis-schneider-electric-encastree-grade-3-anthracite-schneider-electric-s340477.html>

Le produit Prise informatique RJ45 Ovalis Schneider Electric - Encastrée - Grade 3 - Anthracite est en vente chez Domomat !



Fiche technique du produit

Spécifications



Ovalis - prise RJ45 - cat6a - grade 3 (multimédia +) (longue distance) - Anth

S340477

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.6A <= 500 MHz
Type d'emballage	Capot de protection
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	S-one connector S-One DPM connector
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)
Finition de la surface	Mat
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	0,059 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 ANSI/TIA/EIA-568-B-2 EN 50173-1 TIA/EIA-568 CEI 60603-7-5 ISO/CEI 11801 ANSI/TIA/EIA-568-B-2-1
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)	61,0 g
Hauteur de l'emballage 1	4,0 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	728,0 g
Hauteur de l'emballage 2	5,5 cm
Largeur de l'emballage 2	18,0 cm
Longueur de l'emballage 2	36,5 cm
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Poids de l'emballage 3	9,516 kg
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	40,0 cm
Longueur de l'emballage 3	60,0 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
-----------------	-----------