## S340477

# Ovalis - prise RJ45 cat.6a STP - grade 3 (multimédia +) - Anthracite





#### **Principales**

Gamme de produit	Ovalis
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 <sub>A</sub> <= 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	Connecteur S-one Connecteur S-one DPM	
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: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition	
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	

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document ne peut être l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications utilisateurs pécifiques et n'est pas dessitiné à se substituer à cette détermination.
Le présent document ne peut être l'application de l'application ou utilisation spécifique.
Le preparient à chaque utilisation de failser, sous soprier apporte responsabilité, l'analyse de les risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

#### Environnement

Température ambiante de stockage	-550 °C
Température ambiante de fonctionnement	535 °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

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	<sup>™</sup> Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Sustainable packaging	Yes
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<b>©</b> Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises