S320477

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





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 _A <= 500 MHz
Type d'emballage	Capot de protection
Vente par quantité indivisible	1
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

o impromontanto		
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	
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 le peut être l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications unisiateur spécifiques et n'est pas describériné à seu l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être l'application de tealiser l'application que réaliser sous saponsabilité, l'analyse de n'application de riques 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 de l'air ambiant en fonctionnement	535 °C
Normes	CEI 60603-7 EN 50173-1 ISO/CEI 11801 CEI 60603-7-5 TIA/EIA-568 ANSI/TIA/EIA-568-B-2 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

Embaliage	
Unit Type of Package 1	PCE
Package 1 Length	7,0 cm
Number of Units in Package 1	1
Package 3 Width	40,0 cm
Package 3 Weight	8,886 kg
Package 2 Width	5,8 cm
Package 2 Height	18,0 cm
Package 2 Weight	677,2 g
Number of Units in Package 3	120
Unit Type of Package 3	S04
Package 3 Height	30,0 cm
Package 3 Length	60,0 cm
Package 1 Width	7,0 cm
Package 1 Height	4,0 cm
Package 1 Weight	58,6 g
Number of Units in Package 2	10
Unit Type of Package 2	BB1
Package 2 Length	37,0 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
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois