

## S510476 - Schneider Electric

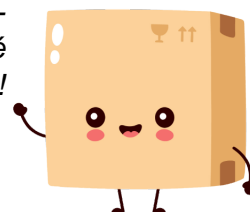


**Prise multimédia RJ45 Odace  
Schneider Electric - Grade 3 - cat. 6  
STP - Blanc granité - Recyclé**  
Réf S510476

**14.35€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/101861-prise-multimedia-rj45-odace-schneider-electric-grade-3-cat-6-stp-blanc-granite-recycle-schneider-electric-s510476.html>

*Le produit Prise multimédia RJ45 Odace Schneider Electric - Grade 3 - cat. 6 STP - Blanc granité - Recyclé est en vente chez Domomat !*



# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - prise RJ45 - blanc Recyclé - grade 3 (multimédia) cat. 6 STP

S510476

Statut commercial : Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	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

### 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	Actassi s-one Infraplus
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Blanc recyclé (RAL 9003)
Finition de la surface	Finition pointillée
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

## Environnement

Température ambiante de stockage -5...50 °C

Température de l'air ambiant en fonctionnement 5...35 °C

Normes EN 50173-1  
ANSI/TIA/EIA-568-B-2  
TIA/EIA-568  
CEI 60603-7  
ANSI/TIA/EIA-568-B-2-1  
CEI 60603-7-5  
ISO/CEI 11801

Degré de protection (IP) IP21

Tenue aux chocs (IK) IK04

## Emballage

Type d'emballage 1 PCE

Nb produits dans l'emballage 1 1

Hauteur de l'emballage 1 5,0 cm

Largeur de l'emballage 1 7,5 cm

Longueur de l'emballage 1 7,5 cm

Poids de l'emballage 1 62,0 g

Type d'emballage 2 S02

Nb produits dans l'emballage 2 40

Hauteur de l'emballage 2 15 cm

Largeur de l'emballage 2 30 cm

Longueur de l'emballage 2 40 cm

Poids de l'emballage 2 2,876 kg

## 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

Régulation RoHS Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)  
Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Information sur les exemptions RoHS [Oui](#)

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

## Garantie contractuelle

Garantie 18 months

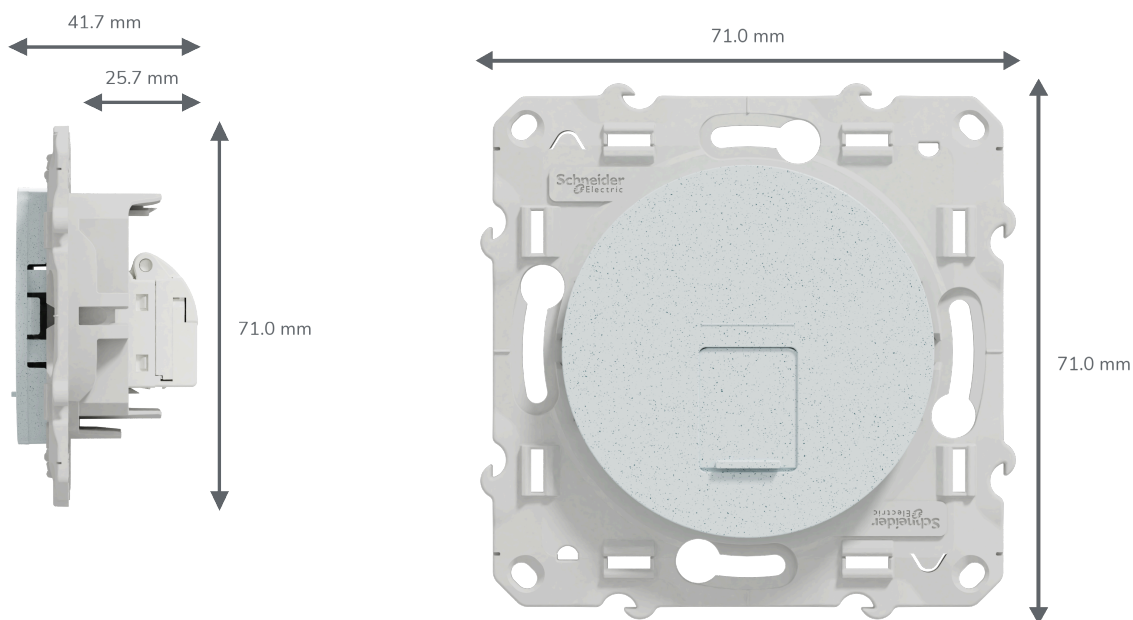
# Fiche technique du produit

Dessin technique

# S510476

## Dimensions

---



## Remplacement(s) recommandé(s)