

## S550477 | Schneider Electric



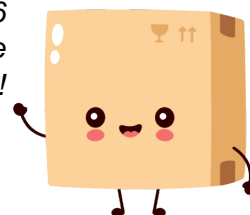
**Prise multimédia RJ45 Grade 3  
Odace Schneider Electric - Cobalt -  
Cat.6 STP longue distance**

Réf S550477

**20.92€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/63589-prise-multimedia-rj45-grade-3-odace-schneider-electric-cobalt-cat6-stp-longue-distance-schneider-electric-s550477.html>

*Le produit Prise multimédia RJ45 Grade 3 Odace Schneider Electric - Cobalt - Cat.6  
STP longue distance  
est en vente chez Domomat !*



# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace, prise RJ45 Cobalt, grade 3 (multimédia +) cat. 6A STP (longue distance)

S550477

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.6A <= 500 MHz
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 10

### 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	Infraplus Connecteur Actassi s-one
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Cobalt blue
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

## Environnement

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

Température ambiante de 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/IEC 11801  
ANSI/TIA/EIA-568-B-2-1

Degré de protection (IP) IP21

Tenue aux chocs (IK) IK04

## Emballage

Type d'emballage 1 PCE

Nombre d'unité par paquet 1

Poids de l'emballage (Kg) 64 g

Hauteur de l'emballage 1 5 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 5

Poids de l'emballage 2 400 g

Hauteur de l'emballage 2 5,5 cm

Largeur de l'emballage 2 9 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 10,348 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](#)

---

**Profil environnemental**

[Profil environnemental du Produit](#)

---

## **Garantie contractuelle**

---

**Garantie**

18 months

---