

## S530490 | Schneider fiche



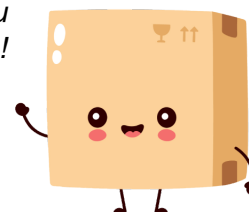
**Prise RJ45 CPL Odace - 200Mbps -  
Standard HPAV et HPAV2 - Alu**

Réf S530490

**38.17€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/38610-prise-rj45-cpl-odace-200mbps-standard-hpav-et-hpav2-alu-schneider-electric-s530490.html>

*Le produit Prise RJ45 CPL Odace - 200Mbps - Standard HPAV et HPAV2 - Alu  
est en vente chez Domomat !*





### Principales

Gamme	Odace
Fonction produit	Prise informatique
Montage de l'appareil	Encastré
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation

### Complémentaires

Nombre de prises d'alimentation	1
[Ue] tension assignée d'emploi	100/240 V CA 50/60 Hz
Catégorie de surtension	III
Puissance consommée maximale en W	4,5 W ( 0,1 A maximum) 0,5 W maximum)
Type de réseau de communication	Ethernet overPLC 200 Mbit/s
Protocole de cryptage	AES (norme de chiffrement avancé)
Nombre d'appareils	8
Type de commande	1 bouton poussoir
Type de connecteur	RJ45
Signalisation locale	LED forpower LED forPLC RUN LED forEthernet activity (Ethernet)
Capacité de serrage des bornes	1 x 1...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> ( rigid) 1 x 1...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> ( flexible) 1 x 1...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> ( stranded)
Nuance de la couleur	Aluminium
Température ambiante pour le stockage	0...50 °C
Température de fonctionnement maximale	0...45 °C
Canal ciblé	«Do it yourself»

### Environnement

Normes	CEI 60950-1 2005 EN 50561-1 EN 55024 EN 50412-2-1
Directives	2009/125/EC - ecodesign 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique 2014/35/EU - directive basse tension
Caractéristique d'environnement	Conforme RoHS REACH

## Durabilité de l'offre

RoHS (code date: AnnéeSemaine)

Se conformer - depuis 1718 - Déclaration de conformité Schneider Electric-

[Déclaration de conformité Schneider Electric](#)

REACH

Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Product Life Status : **Commercialisé**