

## S550400 | Schneider Electric



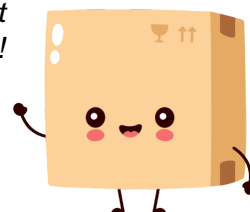
### Prise RJ45 Odace Schneider Electric - Sans connecteur - Cobalt

Réf S550400

**6.88€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/63580-prise-rj45-odace-schneider-electric-sans-connecteur-cobalt-schneider-electric-s550400.html>

*Le produit Prise RJ45 Odace Schneider Electric - Sans connecteur - Cobalt est en vente chez Domomat !*



Statut commercial: Commercialisé



### Principales

Gamme de produits	Odace
Type de produit ou équipement	Plaque centrale
Présentation du produit	Plaque avec support de fixation plastique
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 5

### Complémentaires

Montage du système d'installation	Pose encastrée
Destination du produit	Connecteur RJ45
Mode de fixation	Par kit de griffes Par vis
Nuance de la couleur	Cobalt blue
Accessoires associés	Infraplus Connecteur Actassi s-one
Nombre de prises d'alimentation	1
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Matière	Plastique anti-UV: façade PBT (polybutylene terephthalate) GF30: cadre support
Hauteur	71 Mm
Largeur	71 Mm
Profondeur	34,2 Mm
Profondeur d'encastrement	18,2 Mm
Poids du produit	0,027 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 utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur 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	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Tenue aux chocs (IK)	IK04

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	30 G
Hauteur de l'emballage 1	4 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	234 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	S03
Nb produits dans l'emballage 3	60
Poids de l'emballage 3	3,264 Kg
Hauteur de l'emballage 3	30 Cm
Largeur de l'emballage 3	30 Cm
Longueur de l'emballage 3	40 Cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

Product Life Status : **Commercialisé**