

## S265033 | Schneider fiche



**Prise de courant Ovalis - 2P - 16A - Blanc**

Réf S265033

**4.84€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/37970-prise-de-courant-ovalis-2p-16a-blanc-schneider-electric-s265033.html>

*Le produit Prise de courant Ovalis - 2P - 16A - Blanc est en vente chez Domomat !*





### Principales

Gamme de produits	Ovalis
Fonction produit	1 Prise électrique
Présentation du produit	Prise complète
Configuration des pôles de la prise	2P avec obturateurs
Description standard de la prise	Sans contact de terre
Nuance de la couleur	Blanc RAL 9003
Quantité par lot	5 pièces
Vente par quantité indivisible	1
Nombre de bornes	2

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Montage du système d'installation	Pose encastré
Mode de fixation	Avec griffes
Finition de la surface	Satin
Courant assigné d'emploi	16 A 250 V CA 50 Hz
Durée de vie électrique	5000 cycle
Durée de vie en cycles	5000 cycle
Bornes de raccordement	Bornes sans vis
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	1 x 1,5...2 x 4 mm <sup>2</sup> rigide 1 x 1,5...2 x 4 mm <sup>2</sup> multibrin 1 x 1,5...2 x 4 mm <sup>2</sup> souple
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Matière	ASA + PC couvercle de mécanisme PBT (polybutylene terephthalate) GF30 cadre support PC (polycarbonate) GF10 FR boîtier
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	42,7 mm
Profondeur d'encastrement	26,7 mm
Poids	0,047 kg
Canal ciblé	Professionnel

## Environnement

Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Tenue diélectrique	2000 V
Température de fonctionnement maximale	5...35 °C
Normes	NF C 61-314
Certifications du produit	NF
Tenue aux choc IK	IK04
Degré d'étanchéité IP	IP 21D
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1101 - Déclaration de conformité Schneider Electric- <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

## Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------

Product Life Status : **Commercialisé**