

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Ovalis - combi 2P+T 16A affleurante + chargeur USB-C 10,5W - connex. auto - Blanc

S320089

Statut commercial : Commercialisé

### Principales

Gamme	Ovalis
Type de produit ou équipement	Chargeur USB + prise
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)

### Complémentaires

Présentation du produit	Produit complet
Montage de l'appareil	Encastré
Type d'alimentation USB	USB type C
Configuration des pôles de la prise	2P+T
Description standard de la prise	Avec contact de terre
Norme de prise	Français
Nombre de prises d'alimentation	1
Courant assigné d'emploi	16 A
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Type de connexion intégrée	1 USB type C 5 V CC, courant de charge maximum : 2,4 A 1 prise de courant 250 V CA, courant de charge maximum : 16 A
Puissance de sortie maximale sur un port	10,5 W
Type de couvercle	Avec volet
Mode de fixation	Par vis Par griffes
Finition de la surface	Brillant
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Vente par quantité indivisible	1
Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...40 °C

<b>Mode de raccordement</b>	bornes sans vis
<b>Longueur de dénudage des fils</b>	12 mm
<b>Hauteur</b>	87 mm
<b>Largeur</b>	87 mm
<b>Profondeur</b>	42,7 mm
<b>Profondeur d'encastrement</b>	26,7 mm
<b>Poids du produit</b>	0,075 kg
<b>Normes</b>	NF C 61-314 EN 60950-1
<b>Conditions d'utilisation</b>	Intérieur
<b>Résistance aux agents chimiques</b>	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
<b>Canal ciblé</b>	Professionnel
<b>Endurance électrique</b>	5000 cycle

## Environnement

<b>Tenue aux chocs (IK)</b>	IK04
<b>Degré de protection (IP)</b>	IP20
<b>Caractéristique d'environnement</b>	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	4 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	8,7 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	8,7 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	75 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	5
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	12,2 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	12,8 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	18,4 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	460,1 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	90
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	30 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	40 cm

Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	10,166 kg

## 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 mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

## Remplacement(s) recommandé(s)