

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Ovalis - Chargeur USB type A 7,5W +C 45W - Forte puissance type C - Anthracite

S340403

Statut commercial : Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Chargeur USB
Application	Chargeur
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Montage de l'appareil	Encastré
Type d'alimentation USB	USB type A + C
Type de connexion intégrée	1 USB type A 5 V CC, courant de charge maximum : 2,4 A 1 USB type C 5 V CC, courant de charge maximum : 2,4 A
Type d'emballage	Capot de protection
Conditions d'utilisation	Intérieur

### Complémentaires

Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)
Courant de sortie	2,4 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA +/- 10 % à 50/60 Hz
Puissance consommée maximale en W	0,1 W
Raccordement	Bornes à vis
Puissance de sortie maximale sur un port	45 W
Matière	Plastique: enveloppe
Type de protection	Court-circuit Surtension Surchauffe Surtension Surintensité
Nombre de sorties	2 bornes à vis
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	2 x 0,75...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	7 mm
Mode de fixation	Par vis Par griffes
Traitement de surface	Peint

<b>Finition de la surface</b>	Mat
<b>Hauteur</b>	71 mm
<b>Largeur</b>	71 mm
<b>Profondeur</b>	42 mm
<b>Profondeur d'encastrement</b>	30,8 mm
<b>Poids du produit</b>	0,088 kg
<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

## Environnement

<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	0...40 °C
<b>Température ambiante de stockage</b>	-5...50 °C
<b>Normes</b>	EN 60950-1
<b>Certifications du produit</b>	EAC
<b>Classe d'isolation électrique</b>	Classe II
<b>Caractéristique d'environnement</b>	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole
<b>Tenue aux chocs (IK)</b>	IK04
<b>Degré de protection (IP)</b>	IP20

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	Db
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	4,08 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	7,5 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	7,5 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	128 g
<b>Type d'emballage 2</b>	Gyári csomagolás
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	18 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	5,8 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	37 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	1,371 kg
<b>Type d'emballage 3</b>	S02
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	20
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	15 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	30 cm

---

Longueur de l'emballage 3	40 cm
---------------------------	-------

---

Poids de l'emballage 3	3,057 kg
------------------------	----------

## Durabilité de l'offre

---

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
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

## Garantie contractuelle

---

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

## Remplacement(s) recommandé(s)