

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Ovalis - double chargeur USB A+A 10,5W - Anthracite

S340407

**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	Affleurant
Type d'alimentation USB	USB type A + A
Type de connexion intégrée	2 USB type A 5 V CC, courant de charge maximum : 2,1 A
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Conditions d'utilisation	Intérieur

### Complémentaires

Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)
Courant de sortie	2,1 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA +/- 10 % à 50/60 Hz
Puissance consommée en W	0,1 W
Puissance de sortie maximale sur un port	10,5 W
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): plaque centrale PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe PC (polycarbonate) GF10 FR: couverture interne
Type de protection	Protection contre les courts-circuits
Nombre de bornes	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 flexible câble(s) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s)
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Compatibilité produit	Tous les appareils conformes à la norme EN 62684
Mode de fixation	Par vis Par griffes
Hauteur	71 mm
largeur	71 mm
Profondeur	42 mm
Profondeur d'encastrement	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
<b>Finition de la surface</b>	Mat
<b>Traitement de surface</b>	Peint

## Environnement

<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	-5...40 °C
<b>Température de l'air ambiant de stockage</b>	-5...50 °C
<b>Normes</b>	EN 60950-1 EN 61558-1 EN 60335-1
<b>Règlement Européen</b>	2009/125/EC - ecodesign 2004/108/EC - electromagnetic compatibility 2006/95/CE - directive basse tension
<b>Certifications du produit</b>	EAC
<b>Classe d'isolation électrique</b>	Classe II
<b>Caractéristique environnementale</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>	PCE
<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	5,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	7,500 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	7,500 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	64,0 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	6,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	18,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	36,500 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	762,0 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S02
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	20

Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	1,764 kg


## Garantie contractuelle

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

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme
Numéro SCIP	95886af5-7adb-4240-871b-e15a1f2fef83
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again



 <b>Réemballer et réuser</b>	
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Image of product / Alternate images

Alternative

---

