

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Ovalis - Plaque de finition - 1 poste Anthracite

S340702

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

Gamme	Ovalis
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Sens de montage	Horizontal
Nuance de la couleur	Anthracite
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Conditions d'utilisation	Intérieur
Type de cadre	Simple
Nombre de postes	1 poste

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Mode de fixation	Clipsable
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Peint
Matière	Plastique anti-UV : plaque de finition
Hauteur	87 mm
Largeur	87 mm
Profondeur	10 mm
Poids Net	0,01264 kg
Tenue aux chocs IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D
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 à l'hexane

### Environnement

Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
---------------------------------------	------------

<b>Certifications du produit</b>	AENOR : 030/2205 LCIE : NF 603415A N NF
<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	5...45 °C
<b>Normes</b>	2006/95/EEC NF C 61-314 UNE 20315-1-1 EN 60669-1
<b>Caractéristique d'environnement</b>	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,700 cm
Longueur de l'emballage 1	8,700 cm
Poids de l'emballage (Kg)	14,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	12,000 cm
Largeur de l'emballage 2	12,500 cm
Longueur de l'emballage 2	18,500 cm
Poids de l'emballage 2	348,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	360
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	6,830 kg

## Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



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 >](#)

### **Empreinte environnementale**

Empreinte carbone du cycle de vie total	1
---	---

Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
------------------------	---

### **Use Better**

#### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
-----------------------------------	--

Numéro SCIP	59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13
-------------	--------------------------------------

Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
------------------	-----------------------------------

### **Use Again**

#### **Réemballer et réusiner**

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
-----------------------	--

Reprise	Oui
---------	-----

<a href="#">Cradle to Cradle</a>	Bronze
----------------------------------	--------

Image of product / Alternate images

**Alternative**

---



# Fiche technique du produit

S340702





# Fiche technique du produit

S340702



# Fiche technique du produit

S340702

Image of product in real life situation

