

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Ovalis - Plaque de finition - 1 poste Anthracite bague effet Laiton

S340702E

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Ovalis
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Sens de montage	Horizontal
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)
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 du produit	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 au hexane
Couleur latérale	Laiton

### Environnement

Température de l'air ambiant de stockage	-5...50 °C
--	------------

<b>Certifications du produit</b>	Aenor: 030/2205 LCIE: NF012_3187 N NF
<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	5...45 °C
<b>Normes</b>	EN 60669-1 NF C 61-314 UNE 20315-1-1 2006/95/EEC

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	1,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	8,700 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	8,700 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	15,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	20
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	12,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	13,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	19,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	354,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	360
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	30,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	40,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	60,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	7,092 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	18 months
-----------------	-----------

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

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conforme

Numéro SCIP

59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

## Use Again

### Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

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

---



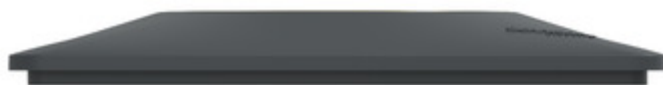






Image of product in real life situation

