

# Fiche technique du produit

Spécifications

## Ovalis - Plaque de finition - 4 postes Horizontal - entraxe 71 mm - Blanc



S320708

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Ovalis
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Sens de montage	Horizontal
Entraxe	71 mm
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Conditions d'utilisation	Intérieur
Type de cadre	Quadruple
Nombre de postes	4 postes

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Mode de fixation	Clipsable
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Non traité
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	87 mm
largeur	300 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,03875 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

### Environnement

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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

<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>	UNE 20315-1-1 2006/95/EEC NF C 61-314 EN 60669-1
<b>Caractéristique environnementale</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>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>	30,000 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	44,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	5,600 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	17,800 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	36,500 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	514,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	120
<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>	7,113 kg

## Garantie contractuelle

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

## Environmental Data

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 du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé 10 %

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

 [Cradle to Cradle](#) Bronze

Image of product / Alternate images

Alternative

---







