

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace Origine - plaque de finition 1 poste - couleur blanc

S929702

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Design	Odace Origine
Sens de montage	Horizontal/vertical
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Film plastique
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	Non traité
Matière	Plastique anti-UV
Hauteur	85 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids Net	0,0150 kg
Tenue aux chocs IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D
Résistance aux agents chimiques	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
Certifications du produit	NF
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °C

---

<b>Normes</b>	NF C 61-314 EN 60669-1
---------------	---------------------------

## 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>	8,500 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	8,500 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>	13,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	12,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	21,500 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	378,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	300
<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>	6,376 kg

## Garantie contractuelle

---

<b>Garantie (en mois)</b>	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

[Profil environnemental du Produit](#)

## **Use Better**

### **Matières et Substances**

[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

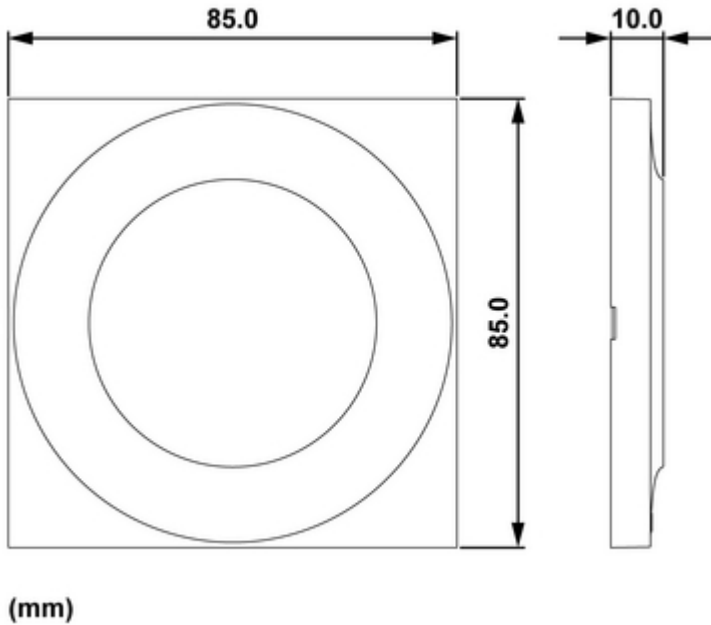
# Fiche technique du produit

S929702

Technical Illustration

## Dimensions

---



Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---

### Caractéristiques techniques

#### Odace



Disponible en deux couleurs (blanc et noir)



Plaque Odace Origine 1 poste



Système de régulation par crans pour une adaptation optimale au mur



Compatible avec les dispositifs et fonctions Odace 2011



Fabriqué avec 43% de matériaux recyclés



Design iconique du rond dans le carré

# Fiche technique du produit

S929702

Image of product / Alternate images

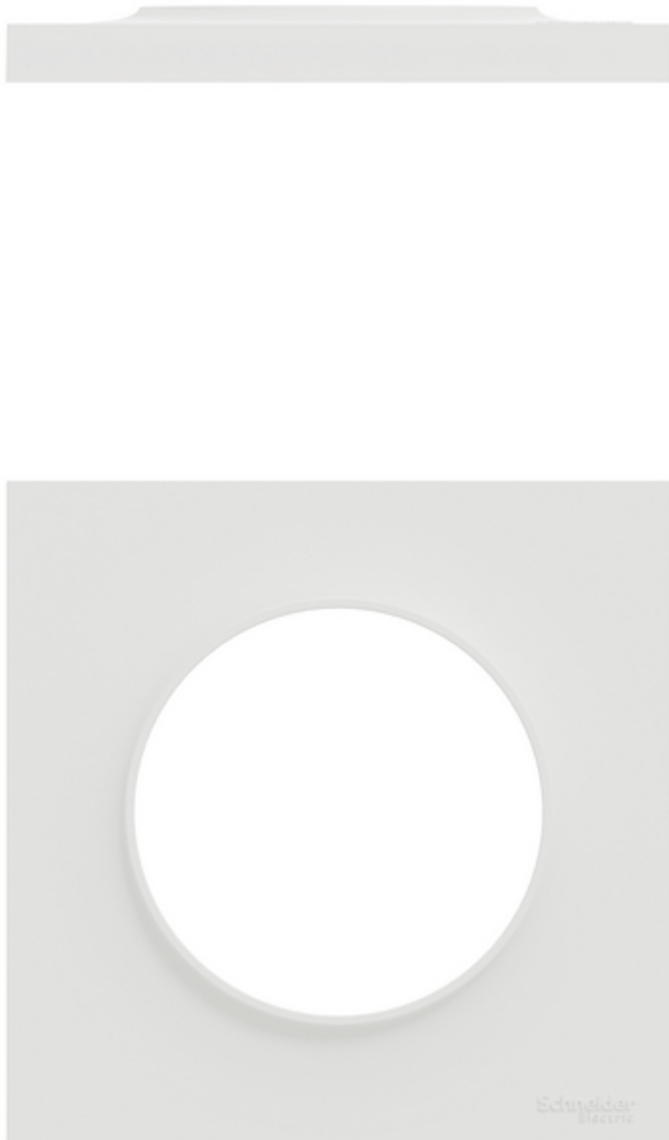
## Alternative

---



# Fiche technique du produit

S929702



# Fiche technique du produit

S929702



# Fiche technique du produit

S929702

