

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - Obturateur - blanc Recyclé

S510666

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Plaque de volet/store
Présentation du produit	Plaque de finition avec support de fixation
Type d'emballage	Capot de protection

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Blanc recyclé
Finition de la surface	Brillant
Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition
Traitement de surface	Non traité
Hauteur	71 mm
largeur	71 mm
Profondeur	27,7 mm
Profondeur d'encastrement	11,7 mm
Poids du produit	0,02 kg
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
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...35 °C
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC
Certifications du produit	LCIE: NF 619318A NF
Tenue aux chocs IK	IK04

---

Degré de protection IP	IP21 D
------------------------	--------

## Emballage

---

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

---

Nombre d'unité par paquet	1
---------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 1	3,0 cm
--------------------------	--------

---

Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
--------------------------	--------

---

Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
---------------------------	--------

---

Poids de l'emballage (Kg)	20,0 g
---------------------------	--------

---

Type d'emballage 2	S02
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 2	60
--------------------------------	----

---

Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
--------------------------	---------

---

Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
--------------------------	---------

---

Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
---------------------------	---------

---

Poids de l'emballage 2	1,587 kg
------------------------	----------

## Garantie contractuelle

---

Garantie	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 67 %

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conforme

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

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.

Technical Illustration

Dimensions

---

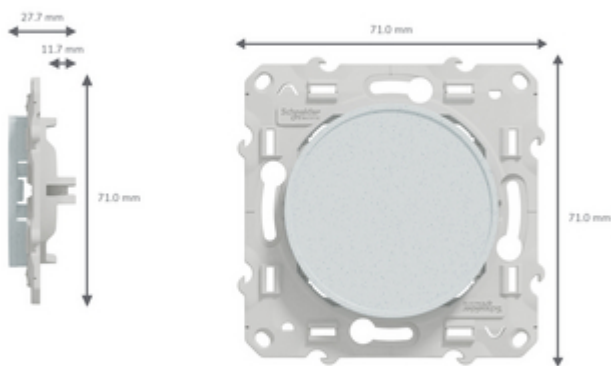


Image of product / Alternate images

Alternative

---

