

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - enjoliveur seul - pour va-et-vient ou poussoir à levier - noir onyx

S949201

**Statut commercial: Commercialisé**

### Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	À levier
Application de l'appareil	Interrupteur
Source lumineuse	Sans
Nuance de la couleur	Noir (RAL 9005)
Type d'emballage	Sachet en papier
Quantité par lot	1 pièce
Vente par quantité indivisible	1

### Complémentaires

Destination du produit	Interrupteur et bouton-poussoir
Nombre de leviers	1
Mode de fixation	Par clips
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Non traité
Diamètre	51 mm
Poids Net	0,006 kg
Matière	ASA + PC
Profondeur	18,5 mm
Segment de marché	Résidentiel Petits bâtiments Petits commerces Hôtel École
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

Normes	EN 60669-1
Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...45 °C

<b>Certifications du produit</b>	NF
<b>Caractéristique d'environnement</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>	1,88 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	9 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	7 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	6 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	12 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	9,5 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	16 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	107 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S01
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	20
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	15 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	15 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	40 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	414 g

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**

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	50 %
---	------

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

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

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

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

### **Use Again**

#### **Réemballer et réusiner**

Potentiel de recyclabilité, en %	10
----------------------------------	----

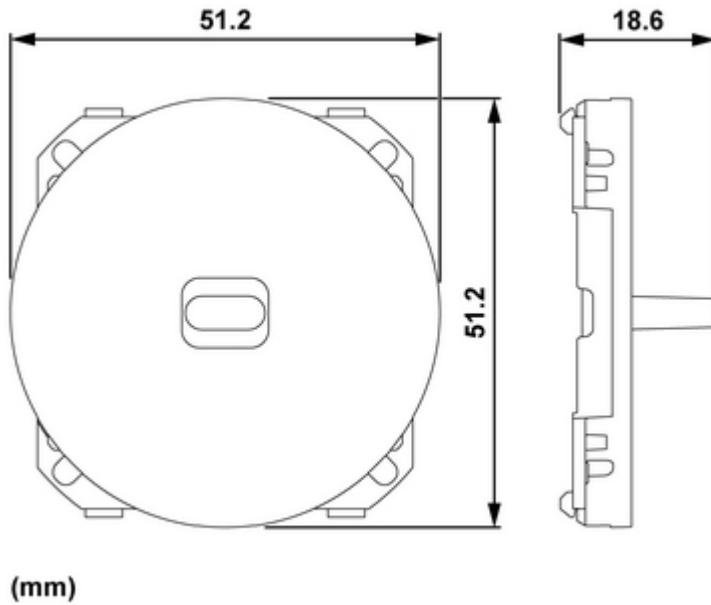
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
-----------------------	--

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

Technical Illustration

**Dimensions**

---



**(mm)**

Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---

### Caractéristiques techniques

#### Odace



Se clipse facilement  
sur le mécanisme



Finition blanc  
mat tendance



Finition affleurante  
pour un rendu propre  
et sans poussière



Enjoliveur  
remplaçable sans  
modifier l'installation

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

### Caractéristiques techniques

#### Odace



Ergonomie  
à levier



Enjoliveur  
remplaçable sans  
modifier l'installation



Se clipse facilement  
sur le mécanisme



Finition noir  
mat tendance

Image of product / Alternate images

**Alternative**

---







