

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace Intégral - enjoliveur et plaque - pour VV ou poussoir double - Noir onyx

S949222

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Type de produit ou équipement	Interrupteur intégral
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

Nombre de bascules	2
Poids du produit	0,017 kg
Matière	ASA + PC
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
Design	Odace
Finition de la surface	Mat
Teinte de couleur principale	Noir
Mode de fixation	Par clips
Profondeur	15,1 mm
Largeur	87,5 mm
Gamme	Odace
Hauteur	87,5 mm
Traitement de surface	Non traité
Destination du produit	Interrupteur et bouton-poussoir

### Environnement

<b>Normes</b>	EN 60669-1
<b>Température de l'air ambiant pour le stockage</b>	-5...50 °C
<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	-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>	1,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	9,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	10,000 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	42,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	12,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	9,500 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	16,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	469,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S02
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	60
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	15,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	30,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	40,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	3,104 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie (en mois)</b>	18
---------------------------	----

## 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	0.3 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fabrication [A1 à A3]	0.2 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de distribution [A4]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'installation [A5]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'utilisation [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fin de vie [C1 à C4]	0.1 kg CO2 eq.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

#### Use Better

##### Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	33 %
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	<a href="#">Conforme</a>
Règlementation REACH	<a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>

#### Use Longer

##### Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

#### Use Again

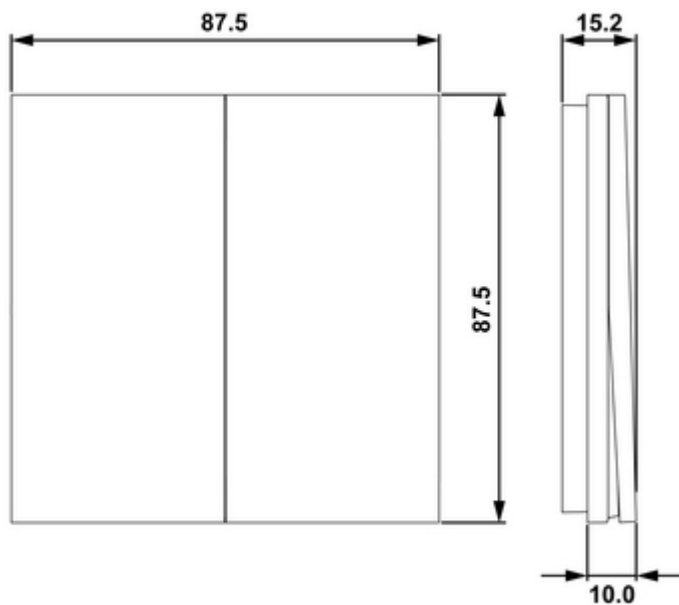
##### Réemballer et réusiner

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

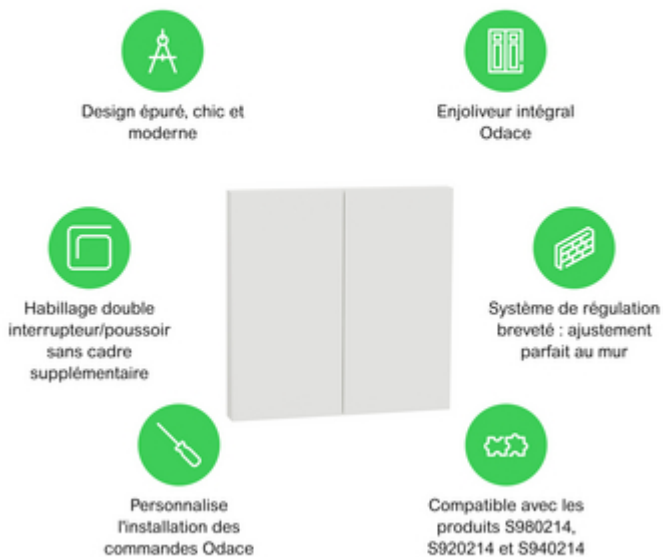


Image of product / Alternate images

Alternative

---







