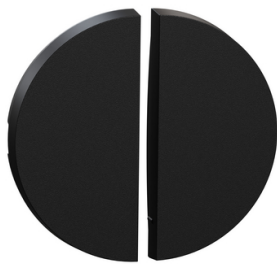


Fiche technique du produit

Spécifications



Odace - enjoliveur seul - pour double va-et-vient ou poussoir - noir onyx

S949210

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Bascule
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 bascules	2
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	9,4 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
Design	Odace

Environnement

Normes	EN 60669-1
Température ambiante pour le 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

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...45 °C
Certifications du produit	NF
Caractéristique d'environnement	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,94 cm
Largeur de l'emballage 1	9 cm
Longueur de l'emballage 1	7 cm
Poids de l'emballage (Kg)	6 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7 cm
Largeur de l'emballage 2	7,6 cm
Longueur de l'emballage 2	8,9 cm
Poids de l'emballage 2	90 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	50
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	15 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	650 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	Profil environnemental du Produit

Use Better

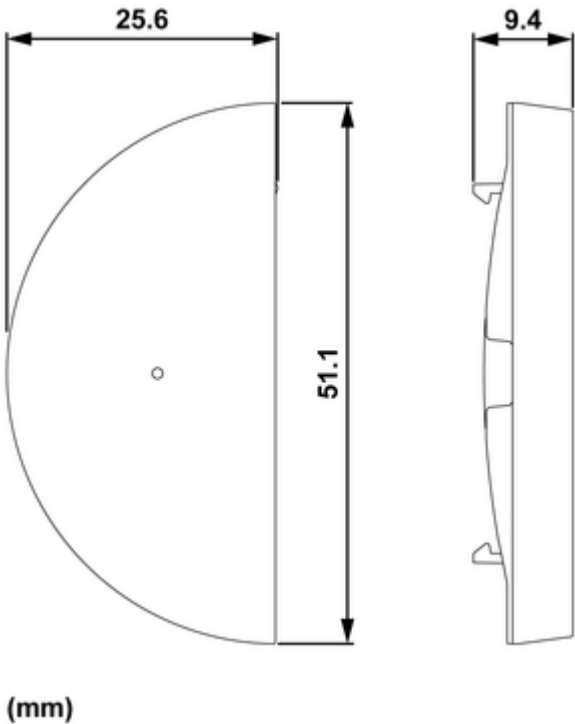
Matières et Substances	
Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	50 %
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

Réemballer et réusiner	
Potentiel de recyclabilité, en %	10
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

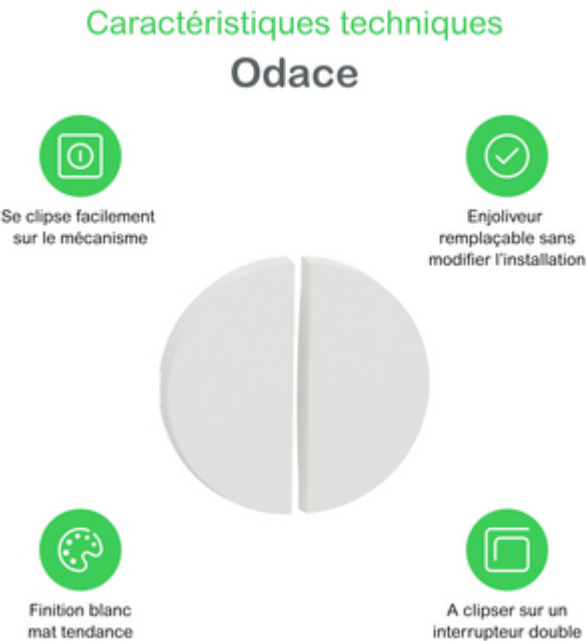


Image of product / Alternate images

Alternative





