Fiche technique du produit

Spécifications



Odace - enjoliveur seul - pour double va-et-vient ou poussoir - blanc craie

S929210

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Bascule
Application de l'appareil	Interrupteur
Source lumineuse	Sans
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Sachet en papier
Quantité du 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	Plastique anti-UV	
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	-550 °C

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-545 °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	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	7,000 cm
Longueur de l'emballage 1	9,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	8,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7,500 cm
Largeur de l'emballage 2	8,000 cm
Longueur de l'emballage 2	10,000 cm
Poids de l'emballage 2	112,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	150
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	1,965 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois



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

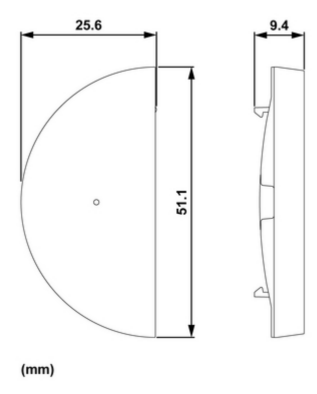
Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	20 %
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACh	Déclaration REACh

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Caractéristiques techniques

Odace



Fiche technique du produit

S929210

Image of product / Alternate images

Alternative







Fiche technique du produit

S929210





