

Fiche technique du produit

Spécifications



Reconditionné - Ovalis - obturateur - Blanc - griffes montées - avec plaque

S321666W

 Cette option circulaire permet d'éviter 5.779 kg de CO₂ par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Capot d'obstruction
Présentation du produit	Produit complet
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Quantité du lot	10 pièces
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Mode de fixation	Par griffes
Finition de la surface	Mat
Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition
Hauteur	87 mm
largeur	87 mm
Profondeur	21,85 mm
Profondeur d'encastrement	11,7 mm
Poids du produit	0,025 kg
Circular nature	Repacked

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...35 °C
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC
Certifications du produit	NF
Tenue aux chocs IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D

Caractéristique d'environnement	Résistant aux UV Alcool Huile Décolorant Pétrole Liquide de nettoyage pour vitres Savon liquide Acétone
--	--

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,500 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	9,000 cm
Poids de l'emballage 1	36,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	5,500 cm
Largeur de l'emballage 2	18,000 cm
Longueur de l'emballage 2	36,500 cm
Poids de l'emballage 2	451,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	6,117 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

CO2 évité par unité (en kg)	5.779
-----------------------------	-------

Use Better

Matières et Substances

Directive UE RoHS	Conforme
-----------------------------------	----------

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Image of product / Alternate images

Alternative







