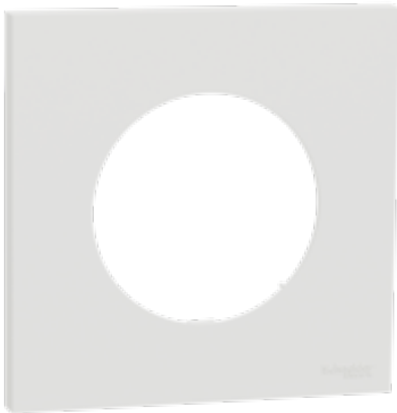


# Fiche produit

## Caractéristiques

S920702D

Odace - plaque de finition 1 poste - couleur  
Blanc craie



### Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Design	Odace
Sens de montage	Horizontal/Vertical
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Emballage carton
Conditions d'utilisation	Intérieur
Type de cadre	Simple
Nombre de postes	1 poste

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Mode de fixation	Clipsable
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Non traité
Matière	Plastique anti-UV
Hauteur	87,5 Mm
Largeur	87,5 Mm
Profondeur	12 Mm
Poids Net	0,0186 Kg
Tenue aux chocs IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D
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

Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Certifications du produit	NF
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °C
Normes	NF C 61-314 EN 60669-1
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	9,8 Cm
Largeur de l'emballage 1	1,5 Cm
Longueur de l'emballage 1	9 Cm
Poids de l'emballage (Kg)	28,7 G
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	12 Cm
Largeur de l'emballage 2	16,5 Cm
Longueur de l'emballage 2	19 Cm
Poids de l'emballage 2	663,4 G
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	240
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	8,7208 Kg

## Durabilité de l'offre

Empreinte carbone du cycle de vie total	0.1 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la fabrication	0.08726689924693949
Empreinte carbone de la fabrication	0.1 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la distribution	0.004563695531061598
Empreinte carbone de la distribution	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de l'installation	0.016031797754662278
Empreinte carbone de l'installation	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'usage	0
Sans SVHC REACh	Oui
Empreinte carbone de la phase d'usage	0 kg CO2 eq.
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Empreinte carbone de la fin de vie	0.015811377905876254
Empreinte carbone de la fin de vie	0 kg CO2 eq.
Profil environnemental du produit (PEP)	Profil Environnemental Du Produit
Empreinte carbone du cycle de vie total	1
Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	43 %
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)  Déclaration RoHS UE

---

Régulation REACh

 Déclaration REACh

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

---