

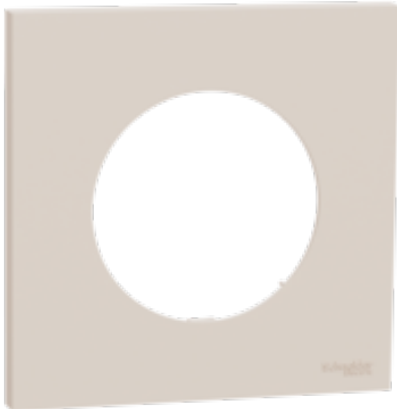
# Fiche produit

## Caractéristiques

S902702

Odace - plaque de finition 1 poste - couleur  
Beige sable

Statut commercial: Commercialisé



### Principales

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Gamme                         | Odace                  |
| Type de produit ou équipement | Plaque de finition     |
| Design                        | Odace                  |
| Sens de montage               | Horizontal/Vertical    |
| Nuance de la couleur          | Beige sable (RAL 9001) |
| 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                         | ASA + PC   |
| 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<br>Résistant à l'ammonium quaternaire dilué<br>Résistant au javellisant dilué<br>Résistant à l'ammoniaque dilué<br>Résistant à l'eau savonneuse<br>Résistant au lave vitre<br>Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes<br>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<br>EN 60669-1  |
| Caractéristique d'environnement                | Décolorant<br>Savon liquide<br>Liquide de nettoyage pour vitres<br>Alcool<br>Acétone<br>Huile<br>Résistant aux UV<br>Pétrole |

## Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nombre d'unité par paquet      | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 9,800 Cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 9,000 Cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 1,500 Cm  |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 28,000 G  |
| Type d'emballage 2             | BB1       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 12,100 Cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 9,600 Cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 16,100 Cm |
| Poids de l'emballage 2         | 326,000 G |
| Type d'emballage 3             | S03       |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 120       |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30,000 Cm |
| Largeur de l'emballage 3       | 30,000 Cm |
| Longueur de l'emballage 3      | 40,000 Cm |
| Poids de l'emballage 3         | 4,235 Kg  |

## Durabilité de l'offre

|   |   |
|---|---|
| Empreinte carbone du cycle de vie total           | 0.2 kg CO2 eq.  |
| Empreinte carbone de la fabrication               | 0.11614707377820888   |
| Empreinte carbone de la fabrication               | 0.1 kg CO2 eq.  |
| Empreinte carbone de la distribution              | 0.0060740084284143184   |
| Empreinte carbone de la distribution              | 0 kg CO2 eq.  |
| Empreinte carbone de l'installation               | 0.02133737319277316   |
| 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   |
| Sustainable packaging                             | Non   |
| Information sur les exemptions RoHS               |  Oui                               |
| Empreinte carbone de la fin de vie                | 0.02104400743026694   |
| 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 | 32 %  |
| Emballage avec carton recyclé                     | Non   |

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Emballage sans plastique | Non  |
| 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   |
| Reprise                  | Oui  |

#### Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|

Product Life Status : **Commercialisé**