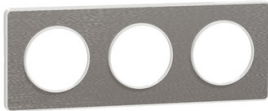


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace Touch - plaque 3 postes horiz/vert 71mm aluminium brossé avec liseré blanc

S520806J

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Gamme                         | Odace                |
| Type de produit ou équipement | Plaque de finition   |
| Design                        | Touch                |
| Sens de montage               | Horizontal/vertical  |
| Entraxe                       | 71 mm                |
| Nuance de la couleur          | Aluminium (RAL 9003) |
| Type d'emballage              | Film plastique-boîte |
| Type de cadre                 | Triple               |
| Nombre de postes              | 3 postes             |

### Complémentaires

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Montage de l'appareil           | Affleurant  |
| Mode de fixation                | Clipsable   |
| Finition de la surface          | Brossé  |
| Matière                         | PC (polycarbonate): plaque de finition<br>Aluminium   |
| Hauteur                         | 85 mm   |
| largeur                         | 227 mm  |
| Profondeur                      | 10 mm   |
| Poids du produit                | 0,03062 kg  |
| Tenue aux chocs IK              | IK04  |
| Degré de protection IP          | IP21 D  |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant à l'alcool (70%)<br>Résistant à l'alcool (96%)<br>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 au hexane |
| Couleur latérale                | Blanc (RAL 9003)  |

### Environnement

|  |            |
|--|------------|
| Température de l'air ambiant de stockage | -5...50 °C |
|--|------------|

|   |   |
|---|---|
| <b>Certifications du produit</b>                      | Aenor: 030/2205<br>LCIE: NF 603415A<br>N<br>NF                              |
| <b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b> | 5...45 °C   |
| <b>Normes</b>   | EN 60669-1<br>2006/95/EEC<br>UNE 20315-1-1<br>NBN C 61-112-1<br>NF C 61-314 |

## Emballage

|                                       |          |
|---------------------------------------|----------|
| <b>Type d'emballage 1</b>             | PCE      |
| <b>Nombre d'unité par paquet</b>      | 1        |
| <b>Hauteur de l'emballage 1</b>       | 1 cm     |
| <b>Largeur de l'emballage 1</b>       | 8,5 cm   |
| <b>Longueur de l'emballage 1</b>      | 22,7 cm  |
| <b>Poids de l'emballage (Kg)</b>      | 50 g     |
| <b>Type d'emballage 2</b>             | BB1      |
| <b>Nb produits dans l'emballage 2</b> | 5        |
| <b>Hauteur de l'emballage 2</b>       | 6 cm     |
| <b>Largeur de l'emballage 2</b>       | 9 cm     |
| <b>Longueur de l'emballage 2</b>      | 36,5 cm  |
| <b>Poids de l'emballage 2</b>         | 306 g    |
| <b>Type d'emballage 3</b>             | S04      |
| <b>Nb produits dans l'emballage 3</b> | 120      |
| <b>Hauteur de l'emballage 3</b>       | 30 cm    |
| <b>Largeur de l'emballage 3</b>       | 40 cm    |
| <b>Longueur de l'emballage 3</b>      | 60 cm    |
| <b>Poids de l'emballage 3</b>         | 8,076 kg |

## Garantie contractuelle

|                 |         |
|-----------------|---------|
| <b>Garantie</b> | 18 mois |
|-----------------|---------|

## 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

Empreinte carbone du cycle de vie total 1

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé 40 %

Emballage avec carton recyclé Oui

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 Non

Image of product / Alternate images

Alternative

---



