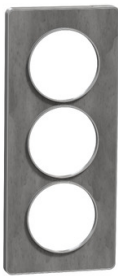


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace Touch - plaque 3 postes verticaux 57mm ardoise avec liseré aluminium

S530816V

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 15 août 2025

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de com.

### Principales

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Gamme                         | Odace                |
| Type de produit ou équipement | Plaque de finition   |
| Design                        | Touch                |
| Sens de montage               | Vertical             |
| Entraxe                       | 57 mm                |
| Nuance de la couleur          | Ardoise              |
| 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          | Pierre véritable  |
| Matière                         | Pierre: vernis<br>PC (polycarbonate): plaque de finition  |
| Hauteur                         | 199 mm  |
| largeur                         | 85 mm   |
| Profondeur                      | 10 mm   |
| Poids du produit                | 0,0406 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                | Aluminium   |

### Environnement

|  |   |
|--|---|
| Température de l'air ambiant de stockage       | -5...50 °C  |
| Certifications du produit                      | Aenor: 030/2205<br>LCIE: NF 603415A<br>N<br>NF                              |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 5...45 °C   |
| Normes   | EN 60669-1<br>NBN C 61-112-1<br>UNE 20315-1-1<br>NF C 61-314<br>2006/95/EEC |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nombre d'unité par paquet      | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 1 cm     |
| Largeur de l'emballage 1       | 8,5 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 19,9 cm  |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 45 g     |
| Type d'emballage 2             | BB1      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 5,8 cm   |
| Largeur de l'emballage 2       | 9 cm     |
| Longueur de l'emballage 2      | 37 cm    |
| Poids de l'emballage 2         | 281 g    |
| Type d'emballage 3             | S02      |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 30       |
| Hauteur de l'emballage 3       | 15 cm    |
| Largeur de l'emballage 3       | 30 cm    |
| Longueur de l'emballage 3      | 40 cm    |
| Poids de l'emballage 3         | 2,023 kg |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 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

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP 59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13

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

---





