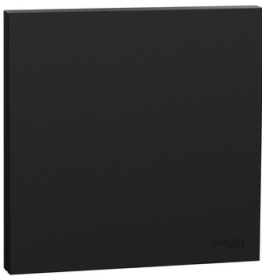


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace Intégral - enjoliveur et plaque - pour VV ou poussoir simple - Noir onyx

S949221

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Gamme                          | Odace                 |
| Type de produit ou équipement  | Interrupteur intégral |
| Application de l'appareil      | Interrupteur          |
| Source lumineuse               | Sans                  |
| Nuance de la couleur           | Noir (RAL 9005)       |
| Type d'emballage               | Sachet en papier      |
| Quantité par lot               | 1 pièce               |
| Vente par quantité indivisible | 1                     |

### Complémentaires

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Destination du produit          | Interrupteur et bouton-poussoir  |
| Nombre de bascules              | 1  |
| Mode de fixation                | Par clips  |
| Finition de la surface          | Mat  |
| Traitement de surface           | Non traité   |
| Poids Net                       | 0,016 kg   |
| Matière                         | ASA + PC   |
| Hauteur                         | 87,5 mm  |
| Largeur                         | 87,5 mm  |
| Profondeur                      | 15,1 mm  |
| Segment de marché               | Résidentiel<br>Petits bâtiments<br>Petits commerces<br>Hôtel<br>École  |
| 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 |
| Design                          | Odace  |

### Environnement

|        |            |
|--------|------------|
| Normes | EN 60669-1 |
|--------|------------|

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

|  |  |
|--|--|
| Température ambiante pour le stockage          | -5...50 °C   |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -5...45 °C   |
| Certifications du produit                      | NF   |
| 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       | 1,500 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 9,000 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 9,500 cm  |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 42,000 g  |
| Type d'emballage 2             | BB1       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 12,500 cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 10,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 16,500 cm |
| Poids de l'emballage 2         | 466,000 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         | 6,046 kg  |

## Garantie contractuelle

|                    |    |
|--------------------|----|
| Garantie (en mois) | 18 |
|--------------------|----|

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                  | <a href="#">Profil environnemental du Produit</a> |

Use Better

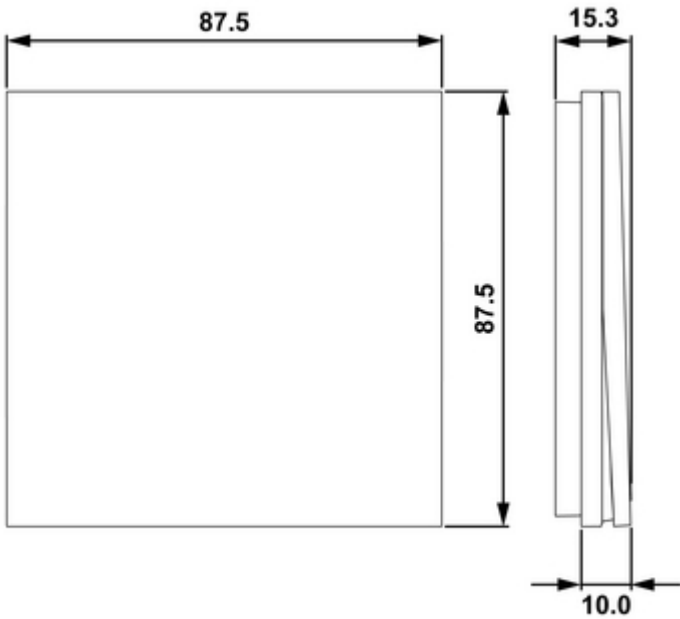
| ♻️ Matières et Substances                         |  |
|---|--|
| Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé | 31 %   |
| Emballage avec carton recyclé                     | Non  |
| Emballage sans plastique                          | Non  |
| <a href="#">Directive RoHS UE</a>                 | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |
| Régulation REACH                                  | <a href="#">Déclaration REACH</a>                                |

Use Again

| 🔄 Réemballer et réusiner |  |
|--------------------------|--|
| Profil de circularité    | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
| Reprise                  | Oui  |

Technical Illustration

Dimensions



(mm)

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Image of product / Alternate images

Alternative

---

