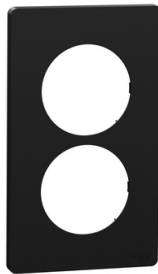


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace Architecte - plaque 2 postes entraxe spécifique 57mm - Noir onyx

S940814

**Statut commercial: Commercialisé**

### Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Design	Odace Architecte
Sens de montage	Vertical
Entraxe	57 mm
Nuance de la couleur	Noir onyx (RAL 9005)
Type d'emballage	Emballage carton
Conditions d'utilisation	Intérieur
Type de cadre	Double
Nombre de postes	2 postes

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Mode de fixation	Clipsable
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Non traité
Matière	ASA + PC
Hauteur	150,5 mm
Largeur	87,5 mm
Profondeur	11 mm
Poids Net	0,034 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	1,500 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	15,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	34,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	14,000 cm
Largeur de l'emballage 2	14,500 cm
Longueur de l'emballage 2	22,000 cm
Poids de l'emballage 2	451,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	30
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	1,647 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 [Profil environnemental du Produit](#)

### **Use Better**

#### **Matières et Substances**

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé **47 %**

Emballage avec carton recyclé **Non**

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**

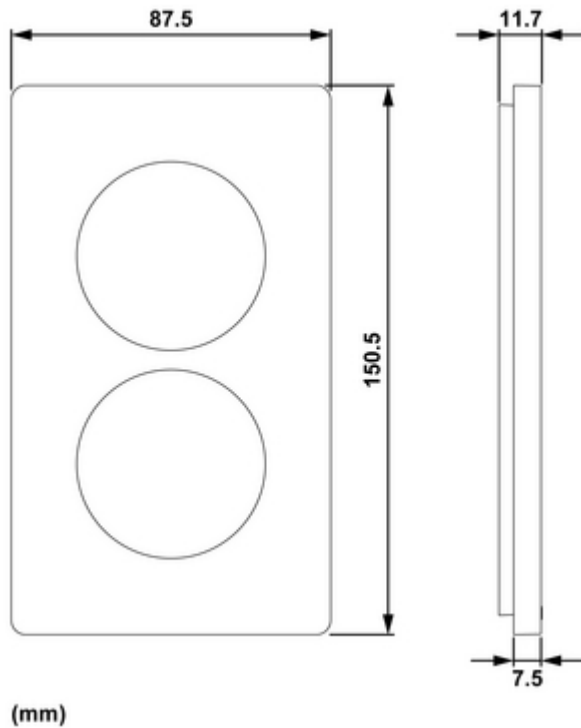
Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**

Technical Illustration

**Dimensions**

---



Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---

### Caractéristiques techniques

#### Odace



Installation simplifiée



Design afferulant et minimaliste



Système de régulation pour un ajustement parfait au mur



Idéale en rénovation, compatible avec boîte d'entraxe de 57 mm



Disponible en deux couleurs (blanc et noir)



Collection Odace Architecte : plaque 2 postes, pose verticale

Image of product / Alternate images

**Alternative**

---

