

# Odace Architecte - plaque de finition centrale - couleur Noir onyx

S940801

Statut commercial: Temporairement indisponible

! Actuellement Indisponible

## **Principales**

Gamme	Odace	
Type de produit ou équipement	Combinaison de plaque	
Design	Odace Architecte	
Sens de montage	Horizontal/vertical	
Entraxe	71 mm	
Nuance de la couleur	Noir onyx (RAL 9005)	
Type d'emballage	Emballage carton	
Conditions d'utilisation	Central	
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	100 mm	
Largeur	71 mm	
Profondeur	11 mm	
Poids Net	0,191 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	
Position de montage	Central	

#### **Environnement**

Température ambiante pour le stockage	-550 °C
Certifications du produit	NF
Température de l'air ambiant en fonctionnement	545 °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	1,2 cm
Largeur de l'emballage 1	10 cm
Longueur de l'emballage 1	8,2 cm
Poids de l'emballage (Kg)	16,4 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	12 cm
Largeur de l'emballage 2	9,5 cm
Longueur de l'emballage 2	16 cm
Poids de l'emballage 2	211 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	2,973 kg

## **Garantie contractuelle**



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**

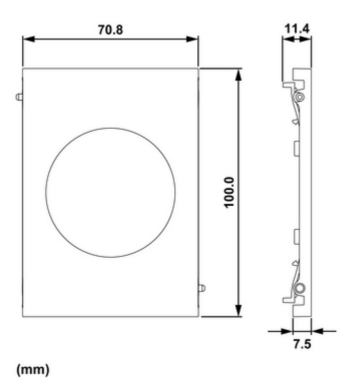
Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	31 %
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACh	Déclaration REACh

#### **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



Système modulaire pour une infinité de configurations







Collection Odace Architecte : plaque format 7/8ème



Module central pour installation multiposte



Disponible en plusieurs couleurs/finitions



Design affleurant et

Image of product / Alternate images

**Alternative** 



