

## Odace Architecte - plaque de finition centrale - Bleu émaillé

S933801

Statut commercial: Commercialisé

## **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	Bleu émaillé (RAL 5003)	
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	Brillant
Traitement de surface	Peint
Matière	Zamak
Hauteur	100 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	11 mm
Poids Net	0,097 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 -5...50 °C stockage

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)	85,5 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	902 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	60
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	5,727 kg

## **Garantie contractuelle**

Garantie	18 mois	



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 carbone du cycle de vie total	1
Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit

#### **Use Better**

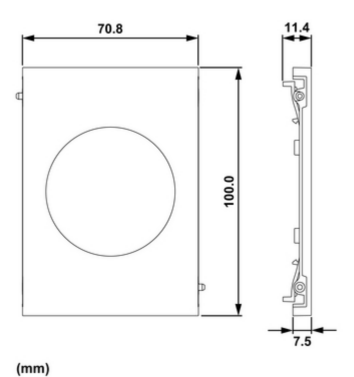
Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	100 %
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACh	Déclaration REACh

#### **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

# Fiche technique du produit

S933801

Image of product / Alternate images

**Alternative** 







