

Odace Architecte - plaque de finition 1 poste - Noir émaillé

S935802

Statut commercial: Commercialisé

Principales

•	
Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Design	Odace Architecte
Sens de montage	Horizontal/vertical
Nuance de la couleur	Noir émaillé (RAL 9005)
Type d'emballage	Emballage carton
Conditions d'utilisation	Intérieur
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	87,5 mm	
Profondeur	11 mm	
Poids Net	0,114 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	

Environnement

Température ambiante pour le stockage	-550 °C
Certifications du produit	NF
Température de l'air ambiant en fonctionnement	545 °C

Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes

Résistant au lave vitre

Résistant à l'hexane

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

Embanago	
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	8,7 cm
Poids de l'emballage (Kg)	141 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	1,457 kg
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	9,057 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

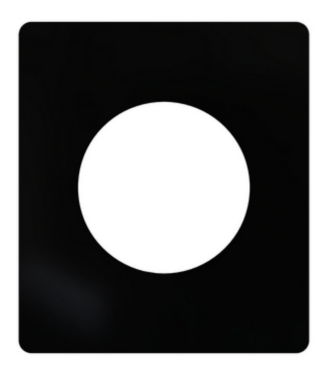
Image of product / Alternate images

Alternative









Fiche technique du produit

S935802





Fiche technique du produit

S935802

Image of product in real life situation

