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



Odace Métal - plaque de finition 3 postes - effet Laiton support blanc

S911706

Statut commercial: Temporairement indisponible

① Actuellement Indisponible

Principales

•		
Gamme	Odace	
Type de produit ou équipement	Plaque de finition	
Design	Odace Métal	
Sens de montage	Horizontal/vertical	
Entraxe	71 mm	
Nuance de la couleur	Enjoliveur : laiton Support enjoliveur : blanc (RAL 9003)	
Type d'emballage	Emballage carton	
Conditions d'utilisation	Intérieur	
Type de cadre	Triple	
Nombre de postes	3 postes	

Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant	
Mode de fixation	Clipsable	
Finition de la surface	Mat	
Traitement de surface	Peint	
Matière	Zamak	
Hauteur	88,7 mm	
Largeur	230,7 mm	
Profondeur	11 mm	
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	
Couleur latérale	Blanc (RAL 9003)	

Environnement

-550 °C
NF
545 °C
NF C 61-314 EN 60669-1
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	8,7 cm
Longueur de l'emballage 1	22,9 cm
Poids de l'emballage (Kg)	156,6 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	8 cm
Largeur de l'emballage 2	9,5 cm
Longueur de l'emballage 2	26 cm
Poids de l'emballage 2	845,1 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	20
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	3,6954 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 carbone du cycle de vie total	1
Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit

Use Better

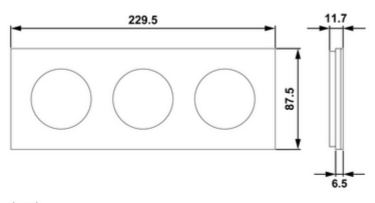
Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	11 %
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACh	Déclaration REACh

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non

Technical Illustration

Dimensions



(mm)

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Caractéristiques techniques

Odace





Installation simplifiée

Plaque 1 poste



parfait au mur





Design affleurant et minimaliste







Design iconique du rond dans le carré

Fiche technique du produit

S911706

Image of product / Alternate images

Alternative











Fiche technique du produit

S911706

Image of product in real life situation

