

Ovalis - Plaque de finition - 2 postes Horizontal - 71mm - Blanc bague Laiton

S320704D

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Ovalis	
Type de produit ou équipement	Plaque de finition	
Sens de montage	Horizontal	
Entraxe	71 mm	
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)	
Type d'emballage	Film plastique-boîte	
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	Plastique anti-UV: plaque de finition		
Hauteur	87 mm		
Largeur	158 mm		
Profondeur	10 mm		
Poids du produit	0,0213 kg		
Tenue aux chocs IK	IK04		
Degré de protection IP	IP21 D		
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) 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 au hexane		
Couleur latérale	Laiton		

Environnement

Température ambiante de -5...50 °C stockage

Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: NF012_3187 N NF
Température de l'air ambiant en fonctionnement	545 °C
Normes	EN 60669-1 NF C 61-314 UNE 20315-1-1 2006/95/EEC

Emballage

Embanage	
Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,800 cm
Longueur de l'emballage 1	15,800 cm
Poids de l'emballage (Kg)	27,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	12,500 cm
Largeur de l'emballage 2	12,700 cm
Longueur de l'emballage 2	18,500 cm
Poids de l'emballage 2	331,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	80
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	3,062 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 months



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 >

Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit

Use Better

Pourcentage minimum de plastiques recyclés	9
Emballage avec carton recyclé	Non
Packaging without single use plastic	Non
Directive RoHS UE	Conforme
Numéro SCIP	59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13
Régulation REACh	Déclaration REACh

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Fiche technique du produit

S320704D

Image of product / Alternate images

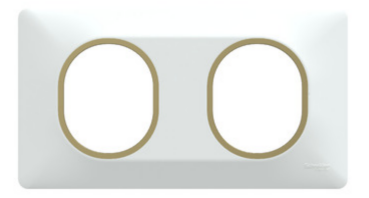
Alternative

Fiche technique du produit

S320704D









Fiche technique du produit

S320704D

Image of product in real life situation

