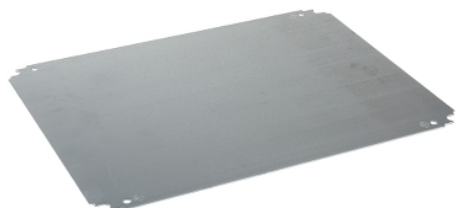


Fiche produit

Caractéristiques

NSYMM106

Spacial - châssis plein - acier galvanisé - pour coffret H=1000xL=600mm



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Fonction de l'appareil	Polyvalent
Pour dimensions d'enveloppe	1000 mm l : 600 mm
Emplacement de montage	Fixation directe sur plots arrière Barreau cranté
Type de châssis plein	Pleine
Compatibilité de gamme	Spacial Spacial S3D Spacial Spacial CRN Spacial Spacial S3X Thalassa Thalassa PLM
Quantité du lot	Lot de 1
Matière	Acier galvanisé




Complémentaires

Mode de fixation	Vissé sur les plots arrière - type de vis M8 Par l'élément de fixation
Charge permanente admissible	150 kg
Hauteur	950 mm
Largeur	550 mm
Profondeur	125 mm
Épaisseur	2,5 mm
Poids du produit	10,244 kg

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	10,244 kg
Hauteur de l'emballage 1	950,000 mm
Largeur de l'emballage 1	555,000 mm
Longueur de l'emballage 1	15,000 mm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	 Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui

Régulation RoHS Chine

[Déclaration RoHS Pour La Chine](#)

Profil environnemental

[Profil Environnemental Du Produit](#)

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
