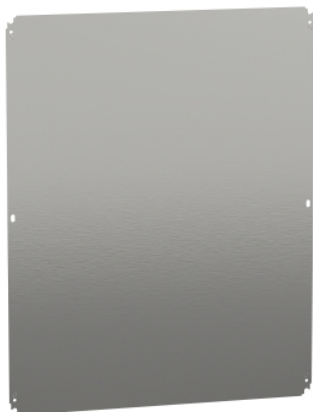


Fiche produit

Caractéristiques

NSYMM108

châssis plein métallique 1000x800



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoire de montage
Type de produit ou de composant	Platine de montage
Application de l'appareil	Universel
Pour dimensions nominales du boîtier	- H: 800 mm W: 1000 mm - H: 1000 mm W: 800 mm
Emplacement de montage	Fixation directe sur plots arrières Barreau cranté
Description châssis	Pleine
Compatibilité de gamme	Spacial (Spacial S3D) Spacial (Spacial CRN) Spacial (Spacial S3X) Thalassa (Thalassa PLM)
Quantité du lot	Jeu de 1
Matière	Acier galvanisé

Complémentaires

Mode de fixation	Vissé sur les plots arrières - type de vis M8 Par élément de fixation
Charge permanente admissible	150 kg
Hauteur	950 mm
Largeur	750 mm
Épaisseur	2,5 mm
Poids du produit	13,96 kg
Particularité de variante	Installations dans des coffrets avec dimensions inversées

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,3 cm
Largeur de l'emballage 1	75,5 cm
Longueur de l'emballage 1	95,0 cm
Poids de l'emballage 1	13,87 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	39,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	440,0 kg

Caractéristiques environnementales

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------