

Fiche technique du produit

Caractéristiques

NSYMM64

Spacial - châssis plein - acier galvanisé - pour coffret H=600xL=400mm

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Fonction produit	Platine de montage
Application	Polyvalent
For enclosure nominal dimensions	600 mm l : 400 mm
Emplacement de montage	Fixation directe sur plots arrières 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 arrières - type de vis M8 Par l'élément de fixation
Charge permanente admissible	90 kg
Hauteur	550 mm
Largeur	350 mm
Profondeur	125 mm
Épaisseur	1,8 mm
Poids du produit	2,86 kg
Particularité de variante	Installations dans des coffrets avec dimensions inversées

Emballage

Poids de l'emballage 1	2,860 kg
Hauteur de l'emballage 1	550,000 mm
Largeur de l'emballage 1	350,000 mm
Longueur de l'emballage 1	5,000 mm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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 Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------