

Fiche produit

Caractéristiques

NSYMM26SB

Spacial SBM - châssis plein - acier galvanisé - pour boîte H=200xL=600mm



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Application	Polyvalent
Pour dimensions d'enveloppe	-
Emplacement de montage	Partie inférieure de l'enveloppe
Type de châssis plein	Pleine
Compatibilité de gamme	Spacial (Spacial SBM)
Composition de l'appareil	1 châssis plein
Matière	Acier galvanisé
Finition de la surface	Métallique

Complémentaires

Mode de fixation	Par 2 vis - type de vis Ø5 mm self-tapping screws - partie inférieure du coffret emplacement
Charge permanente admissible	6 kg arrière de l'enveloppe
Hauteur	175 mm nominal:
Largeur	585 Mm nominal: 564 mm entraxe de fixation:
Surface et surface utile	Nominal: 120000 mm ²
Epaisseur	2 mm
Poids du produit	1,578 kg

Emballage

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	18,0 cm
Longueur de l'emballage 1	58,5 cm
Poids de l'emballage 1	1,578 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	300
Hauteur de l'emballage 2	45,0 cm
Largeur de l'emballage 2	100,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	486,0 kg

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

Garantie contractuelle

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