

Fiche produit Caractéristiques

NSYAMRD20357SB Spacial SBM - rail DIN 35x7,5 L200mm





Principales	
Application	Polyvalent
Gamme	Spacial
Type de produit ou équipement	Rail
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Type de rail	DIN symétrique
Pour dimensions d'enveloppe	-
Support de montage	Vis autotaraudeuse
Compatibilité de gamme	Spacial (Spacial SBM)
Composition de l'appareil	1 rail

Lot de 10

Complémentaires

Matière	Acier
Finition de la surface	Galvanisé
Mode de fixation	Par vis - type de vis Ø5 mm self-tapping screws - partie arrière de l'enveloppe emplacement
Hauteur	35 mm
Largeur	185 Mm nominal: 164 mm entraxe de fixation:
Profondeur	7,5 mm
Epaisseur	1 mm
Poids du produit	0,062 kg

Quantité du lot

Emballage

Zillballago	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,75 cm
Largeur de l'emballage 1	3,5 cm
Longueur de l'emballage 1	18,5 cm
Poids de l'emballage 1	62 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	4 cm
Largeur de l'emballage 2	4,5 cm
Longueur de l'emballage 2	18,5 cm
Poids de l'emballage 2	624 g
Type d'emballage 3	PAL
Nb produits dans l'emballage 3	150
Hauteur de l'emballage 3	20 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	9,36 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	ਔ Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois