

Fiche produit

Caractéristiques

NSYSDR200B

Spacial - rail DIN symétrique type B - 35x7,5mm - L2000mm



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	-
Compatibilité de gamme	Spacial Thalassa
Composition de l'appareil	1 rail
Quantité du lot	Lot de 10

Complémentaires

Matière	Acier galvanisé
Finition de la surface	Non perforé
Mode de fixation	Par l'élément de fixation - structure de l'enveloppe emplacement
Réglage	Réglage continu Pas 25 mm
Longueur	2000 mm
Hauteur	7,2 mm nominal:
Largeur	35 mm nominal:
Epaisseur	1 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,700 cm
Largeur de l'emballage 1	3,700 cm
Longueur de l'emballage 1	200,000 cm
Poids de l'emballage 1	660,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	4,000 cm
Largeur de l'emballage 2	4,500 cm
Longueur de l'emballage 2	200,500 cm
Poids de l'emballage 2	6,800 kg
Type d'emballage 3	P2M
Nb produits dans l'emballage 3	600
Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
Largeur de l'emballage 3	200,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	411,000 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
----------	---------