

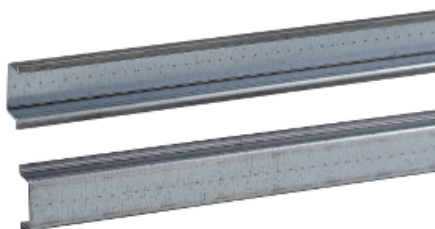
# Fiche technique du produit

## Caractéristiques

# NSYSDR200BD

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

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

Application	Polyvalent
Gamme	Spacial
Fonction produit	Rail
Nom de l'appareil	TR
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 20

### Complémentaires

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

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	660 g
Hauteur de l'emballage 1	0,75 cm
Largeur de l'emballage 1	3,5 cm
Longueur de l'emballage 1	200 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

## Garantie contractuelle

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