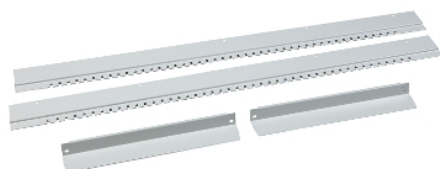


## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYCSH206

Spacial SF/SM - châssis modulaire simple -  
2000x600mm - 288 modules



### Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Application	Polyvalent
Type de produit ou équipement	Kit d'association
For enclosure nominal dimensions	-
Emplacement de montage	Avant de l'enveloppe
Compatibilité de gamme	Spacial Spacial SM Spacial Spacial SF
Composition de l'appareil	Éléments de fixation 2 traverses horizontales 2 montants verticaux
Quantité du lot	Lot de 1




### Complémentaires

Matière	Acier
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Mode de fixation	Par l'élément de fixation
Nombre total de modules de 18 mm	288
Hauteur	1905 Mm réel: 2000 mm nominal:
Largeur	502 Mm réel: 600 mm nominal:
Profondeur	100 mm réel:

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	7,96 kg
Hauteur de l'emballage 1	6 cm
Largeur de l'emballage 1	12 cm
Longueur de l'emballage 1	204,5 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 mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 <a href="#">Oui</a>

---

Régulation RoHS Chine

[Déclaration RoHS Pour La Chine](#)

---

Profil environnemental

[Profil Environnemental Du Produit](#)

---

## Garantie contractuelle

---

Garantie

18 mois

---