

## Fiche produit Caractéristiques

# NSYCOCN80

## Spacial S3D - pied support H800mm pour coffret



# **Principales**

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Type de produit ou équipement	Dispositif pilier support
Application	Polyvalent
Pour dimensions d'enveloppe	-
Emplacement de montage	Face du bas du coffret
Support de montage	Avec platine d'adaptation
Compatibilité de gamme	Spacial (Spacial S3D) Spacial (Spacial CRN)
Composition de l'appareil	Éléments de fixation 1 pilier support
Quantité du lot	Lot de 1

#### Complémentaires

Matière	Aluminium extrudé
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Mode de fixation	Par l'élément de fixation - sur platine d'adaptation emplacement
Charge permanente admissible	0 kg
Hauteur	800 Mm nominal: 743 Mm hauteur du pied: 55 mm hauteur de la base:
Largeur	370 Mm largeur de la base: 330 Mm entraxes de fixation au sol: 102 mm largeur du pied:
Profondeur	250 Mm profondeur de la base: 160 Mm entraxes de fixation au sol: 65 mm profondeur du pied:
Poids du produit	3,8 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	15,000 cm	
Largeur de l'emballage 1	27,000 cm	
Longueur de l'emballage 1	75,500 cm	
Poids de l'emballage 1	4,059 kg	
Type d'emballage 2	P12	
Nb produits dans l'emballage 2	8	
Hauteur de l'emballage 2	45,000 cm	
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm	
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm	
Poids de l'emballage 2	44,472 kg	

#### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<b>௴</b> Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

#### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois