

Fiche produit Caractéristiques

NSYAEFPFSC

Spacial S3D - jeu de 4 pattes fixation acier coffret





Présentation

Lead time	Généralement expédié sous 4 semaines



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de fixation
Type de produit ou équipement	Support de fixation murale
Application	Polyvalent
Pour dimensions d'enveloppe	-
Emplacement de montage	Partie arrière de l'enveloppe
Type d'accessoire d'installation	Position horizontale ou verticale
Compatibilité de gamme	Spacial Spacial S3D
Composition de l'appareil	Vis de fixation 4 cosse 4 joint d'étanchéité pré monté
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Complementalies		
Matière	Acier	
Finition de la surface	Galvanisé	
Mode de fixation	Vissé - type de vis M8 Vissé - type de vis M6	
Charge permanente admissible	250 Kg 249,93 kg	
Hauteur	74 mm réel:	
Largeur	42 mm réel:	
Profondeur	12 mm séparation de coffret mural:	
Poids du produit	0,318 kg	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm	
Largeur de l'emballage 1	7,500 cm	
Longueur de l'emballage 1	15,000 cm	
Poids de l'emballage 1	283,800 g	

Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	23,200 cm
Largeur de l'emballage 2	43,400 cm
Longueur de l'emballage 2	35,200 cm
Poids de l'emballage 2	12,298 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	600
Hauteur de l'emballage 3	100,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	193 065 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