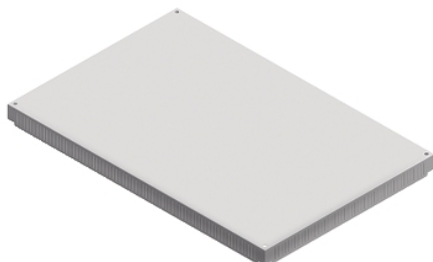


Fiche produit

Caractéristiques

NSYSVR806

Spacial - toit ventilé cellule SF 800x600mm



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Toit ventilé
Application	Application électronique Polyvalent
Emplacement de montage	Sur dessus de l'enveloppe
Compatibilité de gamme	Spacial (Spacial SF) enveloppe juxtaposable
Composition de l'appareil	4 élévateur 1 toit
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Matière	Acier
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Mode de fixation	Par élévateurs - type de vis M12 - point de fixation de toit emplacement
Hauteur	72 mm
Largeur	770 Mm réel: 800 mm nominal:
Profondeur	570 Mm réel: 600 mm nominal:
Degré de protection IP	IP30 se conformer à CEI 60529

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	9,0 cm
Largeur de l'emballage 1	58,0 cm
Longueur de l'emballage 1	78,0 cm
Poids de l'emballage 1	9,424 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	13
Hauteur de l'emballage 2	76,0 cm
Largeur de l'emballage 2	100,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	135,0 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 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
----------	---------