

Fiche produit

Spécifications



2 portes pleines pour cellule Spacial SF et armoire SM 2000x400

NSYSFD2082D

Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoire de boîtier
Type de produit ou de composant	Porte
Application	Universel
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Façade
Compatibilité de gamme	Spacial (Spacial SF)
Composition de l'appareil	1 serrure avec poignée et insert à double barre 5 mm 1 système de barre de verrouillage à 4 points 2 porte 1 système de blocage 2 cadre de renforcement 8 charnières
Quantité du lot	Jeu de 1

Complémentaires

Matière	Tôle d'acier
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Type de verrou	Lock 5 mm double bar
Nombre de verrous	1
Type de porte	Pleine extérieure
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Hauteur	Nominal: 2000 mm
Largeur	Nominal: 800 mm

Unités de conditionnement

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	46,0 cm
Longueur de l'emballage 1	209,0 cm
Poids de l'emballage 1	35,2 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	71,0 cm
Largeur de l'emballage 2	210,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	455,5 kg

Caractéristiques environnementales

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 Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Remplacement(s) recommandé(s)