

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYSFX201060

Spacial SFX - cellule - acier inoxydable 304L - 2000x1000x600mm



### Principales

Gamme	Spacial
Nom du produit	Spacial SFX
Enclosure type	Polyvalent
Category	Enveloppe juxtaposable
Nominal height	2000 mm
Nominal width	1000 mm
Nominal depth	600 mm
Product installation	Au sol
Composition de l'appareil	1 structure 2 porte avec cadre de renfort 1 système de verrouillage à poignée: porte 4 support de platine de montage 1 plaque passe-câbles

### Complémentaires

Type de carter	Structure monobloc soudée pliée Panneau arrière intégré
Type de porte	Pleine
Nombre de portes	Face avant: 2 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Type de verrou	Serrure 3 points, poignée avec insert 5 mm double barre
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Type de plaque passe-câbles	Pleine
Accessibilité	Avant Côté
Pièces amovibles	Porte par charnières Support de platine de montage par vis Plaque passe-câbles par clips
Matière	Structure et porte: acier inoxydable 304L Poignée: zamak Charnière: acier inoxydable
Finition de surface	Enveloppe: brossé Scotch-Brite® Poignée: peint
Poids du produit	105 kg

### Environnement

Normes	CEI 62208
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262
Caractéristique d'environnement	Corrosif Spécial hygiène

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	105,000 kg
Hauteur de l'emballage 1	2120,000 mm
Largeur de l'emballage 1	1050,000 mm
Longueur de l'emballage 1	700,000 mm

## 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	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------