

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT SFX - cellule - acier inoxydable 304L - 1800x1200x400mm

NSYSFX181240

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT SFX
Type de boîtier	Multi-usage
Catégorie	Enveloppe juxtaposable
Hauteur nominale	1800 mm
Largeur nominale	1200 mm
Profondeur nominale	400 mm
Installation du produit	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	Côté Avant
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	120 kg

### Environnement

Normes	CEI 62208
--------	-----------

Degré de protection IP	IP55 se conformer à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à IEC 62262
Caractéristique environnementale	Corrosif Spécial hygiène

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	193,000 cm
Largeur de l'emballage 1	125,000 cm
Longueur de l'emballage 1	49,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	117,000 kg

## Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
Garantie	18 mois

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 2086

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP 52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

Image of product in real life situation

