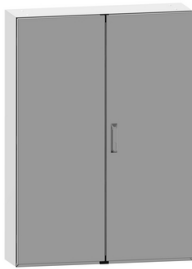


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT SFN Accessoires - enveloppe compact - 316L 2000x1600x600

NSYSMX201660H

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT SMX
Type de boîtier	Multi-usage
Catégorie	Enveloppe compact
Hauteur nominale	2000 mm
Largeur nominale	1600 mm
Profondeur nominale	600 mm
Installation du produit	Au sol
Composition de l'appareil	1 corps 2 porte 1 plaque passe-câbles 1 système de verrouillage à poignée : porte 4 support de platine de montage

### Complémentaires

Type de carter	Corps monobloc soudé plié
Type de porte	Pleine
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Nombre de portes	Face avant : 2 porte(s)
Type de verrou	Serrure 3 points, poignée avec insert 5 mm double barre
Type de plaque passe-câbles	Pleine
Accessibilité	Avant
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Matière	Poignée : zamak Charnière : acier inoxydable Corps et porte : acier inoxydable 316L
Pièces amovibles	Porte par charnières Support de platine de montage par vis Plaque passe-câbles par clips
Finition de surface	Enveloppe : brosse Scotch-Brite® Poignée : peint
Poids du produit	200 kg

### Environnement

Normes	CEI 62208 UL CUL
--------	------------------------

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

<b>Degré de protection IP</b>	IP55 se conformer à IEC 60529
<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK10 se conformer à IEC 62262
<b>Certifications du produit</b>	UL 508 CAN/CSA 22
<b>Caractéristique environnementale</b>	Corrosif Spécial hygiène

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	213,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	165,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	69,000 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	219,000 kg

## Garantie contractuelle

<b>Coverage</b>	Produit de base
<b>Garantie</b>	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 3905

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

