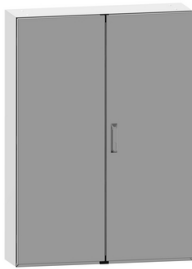


Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT SFN Accessoires - 316L 2000x1000x400

NSYSMX201040H

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 | 1000 mm |
| Profondeur nominale | 400 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 : brossé Scotch-Brite® Poignée : peint |
| Poids du produit | 126 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.

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

Emballage

| | |
|---------------------------|------------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 213,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 105,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 49,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 130,000 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 **2318**

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

