

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT SFN Accessoires - 304L 1800x800x400

NSYSMX18840

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|---------------------------|---|
| Gamme | PanelSeT |
| Nom du produit | PanelSeT SMX |
| Type de boîtier | Multi-usage |
| Catégorie | Enveloppe compact |
| Hauteur nominale | 1800 mm |
| Largeur nominale | 800 mm |
| Profondeur nominale | 400 mm |
| Installation du produit | Au sol |
| Composition de l'appareil | 1 corps 1 plaque passe-câbles 1 système de verrouillage à poignée : porte 4 support de platine de montage 1 porte |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------|--|
| Type de carter | Corps monobloc soudé plié |
| Type de porte | Pleine |
| Ouverture de porte | Réversible (120 °) |
| Nombre de portes | Face avant : 1 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 | Corps et porte : acier inoxydable 304L Poignée : zamak Charnière : acier inoxydable |
| 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 | 98 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 | IP66 se conformer à IEC 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK10 se conformer à IEC 62262 |
| Certifications du produit | CAN/CSA 22 UL 508 |
| Caractéristique d'environnement | Corrosif Spécial hygiène |

Emballage

| | |
|--------------------------------|------------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 193,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 85,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 49,000 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 103,000 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 (kg CO2 eq.) 1837

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

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

Réglementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

Image of product in real life situation

