

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT SM - armoire monobloc - 1 porte - châssis plein - 2000x800x600mm

NSYSM20860P

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Gamme                              | PanelSeT   |
| Nom du produit                     | PanelSeT SM  |
| Type de produit ou équipement      | Enveloppe compact  |
| Application                        | Multi-usage  |
| Type d'accessoire d'installation   | Au sol   |
| Composition de l'appareil          | 1 corps<br>1 plaque passe-câbles<br>1 système de verrouillage à poignée : porte<br>4 support de platine de montage<br>1 châssis plein<br>1 porte |
| Pièces amovibles                   | Porte par vis charnière<br>Platine de montage par vis support de platine de montage<br>Support de platine de montage par vis                     |
| Hauteur nominale de l'enveloppe    | 2000 mm  |
| Largeur nominale de l'enveloppe    | 800 mm   |
| Profondeur nominale de l'enveloppe | 600 mm   |

### Complémentaires

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Nombre de portes            | Avant : 1 porte(s)  |
| Ouverture de porte          | Réversible (120 °)  |
| Type de porte               | Pleine  |
| Type de verrou              | Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm   |
| Type de carter              | Corps d'une seule pièce avec panneau arrière soudé<br>Partie frontale formant un cadre rigide avec coins soudés |
| Type de châssis plein       | Pleine  |
| Type de plaque passe-câbles | Standard  |
| Entrée câble                | 1 entrée  |
| Matière                     | Platine de montage : métal galvanisé<br>Corps : tôle d'acier<br>Porte : tôle d'acier<br>Charnière : zamak       |
| Finition de surface         | Poudre époxy-polyester  |
| Couleur                     | Enveloppe : gris (RAL 7035)<br>Poignée : noir (RAL 9005)  |
| Accessibilité               | Avant   |
| Poids du produit            | 142 kg  |

## Environnement

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Normes                    | CEI 62208  |
| Certifications du produit | BV<br>UL<br>DNV  |
| Tenue aux chocs IK        | IK10 se conformer à IEC 62262<br>se conformer à UL<br>se conformer à cUL |
| Degré de protection IP    | IP55 se conformer à IEC 60529  |

## Emballage

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Type d'emballage 1             | PCE        |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1          |
| Hauteur de l'emballage 1       | 212,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1       | 84,500 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 69,000 cm  |
| Poids de l'emballage 1         | 134,000 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.) 1030

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

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

Technical Illustration

Dimensions

---



Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---



Technical Illustration

Exploded view

---



Image of product / Alternate images

Alternative

---





