

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT SFN - cellule - 1 porte - sans châssis - assemblé - 2000x800x500 mm

NSYSFN20850

**Statut commercial: Commercialisé**

## Principales

Gamme	PanelSeT
Plage étendue	PanelSeT SFN
Application	Universel
Type de produit ou équipement	Enveloppe juxtaposable
Hauteur nominale de l'enveloppe	2000 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	800 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	500 mm
Installation du coffret	Posé au sol
Composition de l'appareil	2 rails coulissants 4 plaque de montage pattes de fixation rapide 1 structure 1 porte 1 système de verrouillage à poignée : porte 1 panneau arrière 1 toit

## Complémentaires

Type de structure	Formé à partir d'une section unique Panneaux et portes intégrés à la structure Montants verticaux reliés aux cadres supérieur et inférieur Structure perforée avec pas de 25 mm
Sens d'ouverture de la porte	Réversible (120 °)
Type de porte	Opaque avant
Description de la plaque de montage	Sans plaque de montage
Type de plaque passe-câbles	Sans plaque presse-étoupe
Type de verrou	4 points de fermeture, poignée avec insert à double barre 5 mm porte avant
Nombre de portes	Avant : 1 porte(s)
Accessibilité pour l'exploitation	Côtés du boîtier Arrière Avant
Pièces amovibles	Porte par vis charnière Panneau arrière par vis Toit par vis Support de platine de montage par vis Rail coulissant par vis
Matière	Cadre : métal galvanisé Montants : métal galvanisé Porte : tôle d'acier Panneaux : tôle d'acier Charnière : zamak Poignée : polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre

Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Enveloppe : gris (RAL 7035) Poignée : noir (RAL 9005)
Poids Net	82,4 kg

## Environnement

Normes	CEI 62208 UL CUL
Degré de protection NEMA	NEMA 3R/12
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262

## 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	85,000 cm
Longueur de l'emballage 1	59,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	95,300 kg

## Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
Garantie	18 months



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	<b>505</b>
Profil environnemental du produit (PEP)	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

## **Use Better**

### **Matières et Substances**

Pourcentage moyen de teneur en métal recyclé	<b>45 %</b>
Emballage avec carton recyclé	<b>Oui</b>
Emballage sans plastique	<b>Non</b>
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>

## **Use Again**

### **Réemballer et réusiner**

Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
Reprise	<b>Oui</b>

Image of product / Alternate images

**Alternative**

---





