

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT SFN Accessoires - caisson à barres - 300x800x800 mm (HxLxP)

NSYTBCN388

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|  |   |
|--|---|
| Gamme                                      | PanelSeT  |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Distribution de puissance                                   |
| Type de produit ou équipement              | Caisson à barres  |
| Application                                | Multi-usage   |
| Compatibilité de gamme                     | PanelSeT PanelSeT SFN                                       |
| Dimensions nominales de l'armoire          | - W: 800 mm D: 800 mm                                       |
| Emplacement de montage                     | Sur dessus de l'enveloppe                                   |
| Composition de l'appareil                  | 1 châssis modulaire<br>1 joint d'étanchéité<br>2 face avant |
| Quantité par lot                           | Lot de 1  |
| Matière                                    | Acier   |

### Complémentaires

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Couleur                | Gris (RAL 7035)               |
| Finition de la surface | Poudre époxy-polyester        |
| Hauteur                | 301 mm                        |
| Largeur                | 800 mm                        |
| Profondeur             | 800 mm                        |
| Degré de protection IP | IP55 se conformer à IEC 60529 |

### Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nombre d'unité par paquet      | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 14,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1       | 82,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1      | 84,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 23,000 kg |
| Type d'emballage 2             | PAL       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5         |
| Hauteur de l'emballage 2       | 88,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 82,000 cm |

---

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Longueur de l'emballage 2 | 120,000 cm |
|---------------------------|------------|

---

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Poids de l'emballage 2 | 125,000 kg |
|------------------------|------------|

## Garantie contractuelle

---

|          |                 |
|----------|-----------------|
| Coverage | Produit de base |
|----------|-----------------|

---

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

## 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 185

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 695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise Non

Technical Illustration

Dimensions

---

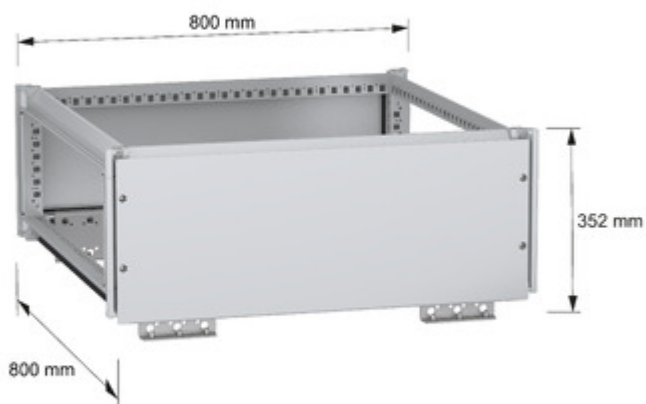


Image of product in real life situation

