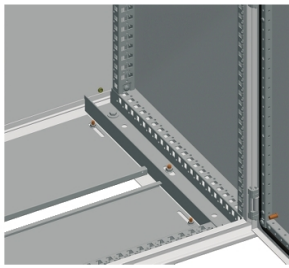


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT Pièces détachées - Plaque passe-cabl - SM - 1ent ri - L800xP600mm

NSYSMEC861

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|  |  |
|--|--|
| Gamme                                      | PanelSeT   |
| Type de produit ou équipement              | Plaque presse-étoupe                                 |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de gestion de câbles                      |
| Type d'offre                               | Pièce détachée                                       |
| Application                                | Multi-usage  |
| Largeur nominale de l'armoire              | 800 mm   |
| Profondeur nominale de l'armoire           | 600 mm   |
| Compatibilité de gamme                     | PanelSeT SM PanelSeT SM                              |
| Emplacement de montage                     | Partie inférieure de l'enveloppe                     |
| Type de presse-étoupe                      | Standard   |
| Entrée de câble                            | 1 entrée   |
| Composition de l'appareil                  | éléments de fixation<br>2 platine<br>autoextinguible |
| Quantité par lot                           | Lot de 1   |
| Matière                                    | Métal galvanisé                                      |

### Complémentaires

|            |                  |
|------------|------------------|
| Largeur    | Nominal: 800 mm  |
| Profondeur | Nominal : 600 mm |
| Epaisseur  | 1,5 mm           |

### Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nombre d'unité par paquet      | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 2,500 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 33,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1      | 60,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 3,734 kg  |
| Type d'emballage 2             | PAL       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 8         |
| Hauteur de l'emballage 2       | 29,000 cm |

---

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Largeur de l'emballage 2 | 45,000 cm |
|--------------------------|-----------|

---

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

---

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage 2 | 29,872 kg |
|------------------------|-----------|

## Garantie contractuelle

---

|          |         |
|----------|---------|
| 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 30

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 E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non