

# Fiche technique du produit

Spécifications

## PanelSeT - rail symétrique 35 mm / PLM108



NSYCS800PLM

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Application	Multi-usage
Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Rail
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage
Type de rail	DIN symétrique
Pour dimensions d'enveloppe	-
Support de montage	Écrous plastiques
Compatibilité de gamme	PanelSeT PLM
Composition de l'appareil	1 rail
Quantité par lot	Lot de 2

### Complémentaires

Matière	Acier
Finition de la surface	Galvanisé
Mode de fixation	Par l'élément de fixation - partie arrière de l'enveloppe emplacement
Réglage	Rail din ajustable en hauteur, pas de 25 mm
Longueur	825 mm
Hauteur	35 mm
Largeur	7,2 mm
Épaisseur	1 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	4,000 cm
Longueur de l'emballage 1	84,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	560,000 g
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	29,000 cm

---

Largeur de l'emballage 2	37,500 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	28,000 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

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)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non