

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - châssis plein - acier galvanisé - pour armoire 1250x1000mm

NSYPMM1210

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Thalassa
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Application	Multi-usage
Pour dimensions d'enveloppe	-
Emplacement de montage	Barreau cranté Montage direct sur insert dans le fonds de l'armoire
Type de châssis plein	Pleine
Compatibilité de gamme	Thalassa Thalassa PLA
Composition de l'appareil	1 châssis plein
Matière	Métal galvanisé

### Complémentaires

Mode de fixation	Par vis - type de vis M8 - vis de fond emplacement
Charge permanente admissible	150 kg
Hauteur	Nominal: 1250 mm Réal: 1140 mm
Largeur	Nominal: 1000 mm Réal: 875 mm
Profondeur	Réal : 125 mm
Epaisseur	2,5 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	87,500 cm
Longueur de l'emballage 1	112,500 cm
Poids de l'emballage 1	19,100 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	25
Hauteur de l'emballage 2	42,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm

---

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

---

Poids de l'emballage 2	491,000 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.)	196
--------------------------------	-----

Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
------------------------	---

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--

Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
----------------------	-----------------------------------

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise	No
---------	----