

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - châssis mont polyester PLA75(57)

NSYPMA75

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
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	Montage direct sur insert dans le fonds de l'armoire Barreau cranté
Type de châssis plein	Isolant
Compatibilité de gamme	PanelSeT PLA
Composition de l'appareil	1 châssis plein
Matière	Polyester
Couleur	Gris (RAL 7035)

### Complémentaires

Mode de fixation	Par vis - type de vis M8 - vis de fond emplacement
Charge permanente admissible	150 kg
Hauteur	Nominal: 750 mm Réal: 640 mm
Largeur	Nominal: 500 mm Réal: 375 mm
Profondeur	Réal : 125 mm
Epaisseur	4 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,500 cm
Largeur de l'emballage 1	37,500 cm
Longueur de l'emballage 1	63,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,716 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	150
Hauteur de l'emballage 2	50,000 cm

---

<b>Largeur de l'emballage 2</b>	100,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	120,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	268,000 kg

---

## **Garantie contractuelle**

---


<b>Garantie</b>	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 >](#)

### Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non