

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT TBP/TBS - platine de montage - 1 châssis plein - polyester gris 291x241

NSYAMPA2924TB

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	Goujons arrière
Type de châssis plein	Isolant
Compatibilité de gamme	PanelSeT TBS PanelSeT PanelSeT TBP
Composition de l'appareil	1 châssis plein
Matière	Polyester
Couleur	Gris

### Complémentaires

Mode de fixation	Par vis - type de vis M4 autotaraudeuse - sur goujons arrière emplacement
Hauteur	Nominal: 291 mm Réal: 215 mm
Largeur	Nominal: 241 mm Réal: 265 mm
Epaisseur	3 mm
Poids du produit	0,26 kg

### 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	22,000 cm
Longueur de l'emballage 1	27,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	291,000 g
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	800
Hauteur de l'emballage 2	100,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm

---

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

---

Poids de l'emballage 2	232,800 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