

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT Accessoires - châssis plein - pr boîte de dériv. métallique - 155x105mm

NSYPMD1510

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Emplacement de montage	Partie inférieure de l'enveloppe
Type de châssis plein	Pleine
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SDB
Quantité par lot	Lot de 1

### Complémentaires

Mode de fixation	Par vis - type de vis M4
Hauteur	Nominal: 155 mm
Largeur	Nominal: 105 mm
Poids du produit	0,186 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,500 cm
Largeur de l'emballage 1	10,000 cm
Longueur de l'emballage 1	5,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	179,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	10,000 cm
Longueur de l'emballage 2	5,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,790 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 2

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