

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - plastron - plein - acier - H150xL300mm - pour coffret

NSYCTL500DLM

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Application	Application de distribution modulaire Multi-usage
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT S3D PanelSeT PanelSeT CRN PanelSeT PanelSeT S3X
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Sur châssis DLM
Composition de l'appareil	2 panneau
Quantité par lot	Lot de 1

### Complémentaires

Matière	Acier
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre de polyester
Mode de fixation	Pincé
Type de plastron	Pleine
Hauteur	Nominal: 150 mm
Largeur	Nominal: 600 mm 454 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	16,000 cm
Longueur de l'emballage 1	50,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	778,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	5,000 cm

<b>Largeur de l'emballage 2</b>	16,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	50,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	1,556 kg

## Garantie contractuelle

<b>Coverage</b>	Produit de base
<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 >](#)

### 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)

Numéro SCIP

9d8b9f71-75cb-4d4a-a1a2-50559a3b422a

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non