

# Fiche technique du produit

Spécifications

## PanelSeT - tresse de masse - L160mm section 6mm<sup>2</sup> Ø8,3



NSYEL166D8

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Application	Multi-usage
Type de produit ou équipement	Fil de masse
Composition de l'appareil	1 fil
Quantité par lot	Lot de 10

### Complémentaires

Matière	PVC (chlorure de polyvinyle) vert et jaune pour gaine Alliage laiton et cuivre pour bornier
Mode de fixation	Écrou et rondelle - à la connexion à la terre emplacement
Longueur	160 mm
Largeur	10 mm
Section nominale	6 mm <sup>2</sup>
Diamètre	8,3 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,150 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	16,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	12,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	17,000 cm
Largeur de l'emballage 2	8,000 cm
Longueur de l'emballage 2	1,500 cm
Poids de l'emballage 2	126,000 g

### 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 du cycle de vie total **1**

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 réuser

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**