

# Fiche technique du produit

Spécifications

## PanelSeT - vis autotaraudeuse - tête hexagonale - 6,3x16mm



NSYS16M6HS

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de fixation
Type de produit ou équipement	Vis
Application	Multi-usage

### Complémentaires

Compatibilité de gamme	PanelSeT PLA PanelSeT PLM PanelSeT PLS PanelSeT S3D PanelSeT CRN PanelSeT S3CM
Quantité par lot	Lot de 100
Longueur	16 mm
Type de filetage	M6

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	0,140 cm
Longueur de l'emballage 1	10,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	5,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	3,000 cm
Largeur de l'emballage 2	14,500 cm
Longueur de l'emballage 2	10,500 cm
Poids de l'emballage 2	559,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	2500
Hauteur de l'emballage 3	20,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm

---

Poids de l'emballage 3 13,980 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