

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT Accessoires - 1 jeu de 2 cornières levage cellule SF/SFN - L1600mm

NSYSFTB16

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Surface	PanelSeT
Catégorie	Accessoire de levage
Type de produit ou équipement	Barre de levage
Application	Multi-usage
Emplacement de montage	Partie supérieure de l'enveloppe
Support de montage	Directement dans l'axe des montants
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SFHD PanelSeT PanelSeT SFM
Composition de l'appareil	2 barres de levage éléments de fixation
Quantité par lot	Lot de 1

### Complémentaires

Matière	Acier
Finition de la surface	Galvanisé
Mode de fixation	Par vis - type de vis M12
Charge permanente admissible	2000 kg
Longueur	Nominal :1600 mm Réel :1595 mm
Hauteur	60 mm
Profondeur	60 mm
diamètre	32 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	9,500 cm
Largeur de l'emballage 1	12,000 cm
Longueur de l'emballage 1	177,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	27,100 kg
Type d'emballage 2	P2M
Nb produits dans l'emballage 2	20

Hauteur de l'emballage 2	44,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	200,000 cm
Poids de l'emballage 2	572,000 kg

## 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 >](#)

### Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non