

# Fiche technique du produit

Spécifications

## PanelSeT - traverses porte - 400mm - lot de 2



NSYSDCR4

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Traverse de porte
Application	Multi-usage
Emplacement de montage	Sur le cadre de renfort de porte
Compatibilité de gamme	PanelSeT enveloppes SF et SM
Composition de l'appareil	Éléments de fixation 2 x traverses
Quantité par lot	Lot de 1

### Complémentaires

Matière	Acier
Finition de la surface	Galvanisé
Réglage	Ajustable en hauteur par pas de 25 mm pour sur le cadre de renfort de porte
Hauteur	18 mm
Largeur	Entraxe de fixation: 250 mm Nominal: 400 mm
Profondeur	18,6 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,500 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
Longueur de l'emballage 1	28,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	380,000 g

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

## 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 **3**

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**