

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT Accessoires - 4 charnières 180d RAL 9005

NSYSH180NC

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Charnière
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Porte et enveloppe
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SM
Composition de l'appareil	Élément de fixation 4 x charnière Gabarit de perçage de trous
Quantité par lot	Lot de 1

### Complémentaires

Matière	Axe de charnière :acier galvanisé Charnière :painted galvanized steel
Couleur	Noir (RAL 9005)
Mode de fixation	Par vis
Angle de fonctionnement	180 °
Charge maximum	60 kg/m <sup>2</sup>

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,500 cm
Longueur de l'emballage 1	18,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	522,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	22,000 cm
Largeur de l'emballage 2	23,000 cm
Longueur de l'emballage 2	36,000 cm
Poids de l'emballage 2	10,758 kg

Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	200
Hauteur de l'emballage 3	40,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	130,000 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

## 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)
Numéro SCIP	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

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