

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT SFN Accessoires - Auvent SFX et SMX 304L 1600X600mm

NSYSCX16060

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Auvent
Application	Multi-usage
Compatibilité de gamme	PanelSeT SFX PanelSeT
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Sur dessus de l'enveloppe
Composition de l'appareil	1 auvent éléments de fixation

### Complémentaires

Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Acier inoxydable 304L
Finition de la surface	Brossé Scotch-Brite®
Mode de fixation	Par l'élément de fixation - même trous que les boulons à œil emplacement
Hauteur	84 mm
Largeur	1648 mm
Profondeur	649 mm
Epaisseur	1,5 mm
Poids du produit	19 kg

### 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	66,000 cm
Longueur de l'emballage 1	166,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	19,000 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	60,000 cm

---

<b>Largeur de l'emballage 2</b>	210,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	120,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	199,200 kg

---

## **Garantie contractuelle**

---

<b>Garantie</b>	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)

Numéro SCIP

52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non