

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT Accessoires - auvent - acier galvanisé - pour coffret L800xP500mm

NSYSC850

**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 SM PanelSeT SF
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Sur dessus de l'enveloppe
Composition de l'appareil	1 auvent éléments de fixation gabarit de perçage

### Complémentaires

Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Métal galvanisé
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Mode de fixation	Par vis - trous percés du toit emplacement
Hauteur	85 mm
Largeur	Nominal: 800 mm Réal: 807 mm
Profondeur	Réal : 525 mm Nominal : 500 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	53,000 cm
Longueur de l'emballage 1	82,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	8,188 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	105,000 cm

---

Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
--------------------------	------------

---

Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
---------------------------	------------

---

Poids de l'emballage 2	176,000 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 >](#)

### 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