

Fiche technique du produit

Spécifications

PanelSeT Pièces détachées - auvent pour SF HD - 800x400mm



NSYSC84HD

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 SFHD
Dimensions nominales de l'armoire	- W: 800 mm D: 400 mm
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	Tôle d'acier
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre de polyester
Mode de fixation	Par vis
Hauteur	Réel: 61,5 mm
Largeur	Nominal: 800 mm Réel: 800 mm
Profondeur	Nominal : 400 mm Réel : 430 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	8,000 cm
Largeur de l'emballage 1	46,000 cm
Longueur de l'emballage 1	76,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	7,572 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	95,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm

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

Poids de l'emballage 2	164,440 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 >](#)

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 réusiner

Profil de circularité

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

Non