

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT SFN Accessoires - châssis plein Large - acier galvanisé - 2000x1000mm

NSYMP2010L

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Application	Multi-usage
Pour dimensions d'enveloppe	- H: 2000 mm W: 1000 mm
Type de châssis plein	Pleine
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SF SF
Composition de l'appareil	1 châssis plein
Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Métal galvanisé

Complémentaires

Mode de fixation	Fixation latérale - rails emplacement
Charge permanente admissible	500 kg position intermédiaire 600 kg arrière de l'enveloppe
Hauteur	Nominal: 2000 mm Réal: 1897 mm
Largeur	Nominal: 1000 mm Réal: 990 mm
Profondeur	27 mm

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	101,000 cm
Longueur de l'emballage 1	190,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	42,100 kg
Type d'emballage 2	P2M
Nb produits dans l'emballage 2	15
Hauteur de l'emballage 2	78,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	200,000 cm

Poids de l'emballage 2 663,000 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 >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total **431**

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

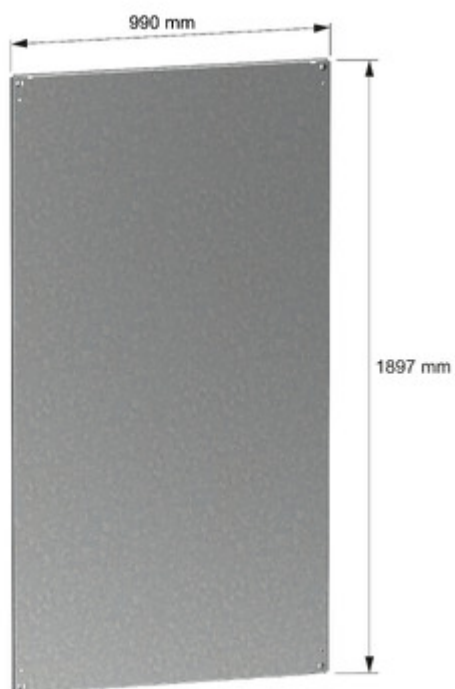
Réemballer et réusiner

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**

Technical Illustration

Dimensions



Technical illustration

Product Installation



Image of product / Alternate images

Alternative

