

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - châssis plein intermédiaire - acier - pour cellule 2000mm

NSYSIMP20

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	-
Type de châssis plein	Châssis intermédiaire
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SF SF PanelSeT SFX PanelSeT SFX
Composition de l'appareil	1 châssis plein intermédiaire éléments de fixation
Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Métal galvanisé

Complémentaires

Mode de fixation	Par l'élément de fixation
Hauteur	Nominal: 2000 mm Réel: 1896 mm
Largeur	Réel: 98 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	10,500 cm
Longueur de l'emballage 1	189,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	4,104 kg
Type d'emballage 2	P2M
Nb produits dans l'emballage 2	54
Hauteur de l'emballage 2	45,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	200,000 cm
Poids de l'emballage 2	248,000 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 >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 42

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 réuser

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non