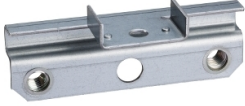


Fiche technique du produit

Spécifications

PanelSeT - jeu de 2 équerres - L1000&1200 - P400 - S3DS3X



NSYCRNGSDR

⚠ Ce produit va cesser d'être fabriqué le: 30 sept. 2025

Statut commercial: Commercialisé avec annonce fin de vie

⚠ Commercialisé avec annonce fin de vie

Principales

Catégorie	Accessoire de montage
Type de produit ou équipement	Support pour glissières
Compatibilité de gamme	PanelSeT CRN PanelSeT S3D PanelSeT S3CM Thalassa Thalassa PLM PanelSeT S3X
Emplacement de montage	Central
Composition de l'appareil	1 support 2 vis
Quantité par lot	Lot de 2

Complémentaires

Mode de fixation	Par vis - type de vis M8
Hauteur	150 mm
Largeur	150 mm
Poids du produit	0,014 kg

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	12,000 cm
Longueur de l'emballage 1	15,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	214,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	20,000 cm
Largeur de l'emballage 2	20,000 cm
Longueur de l'emballage 2	30,000 cm
Poids de l'emballage 2	4,814 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	200

Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	60,000 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
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)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non