

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - longerons - aluminium - H3000mm

NSYMDVVR3M

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage
Type de produit ou équipement	Rail
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Support de montage	Écrou de fixation
Compatibilité de gamme	PanelSeT S3D PanelSeT CRN PanelSeT S3X PanelSeT PLM
Composition de l'appareil	1 montant
Quantité par lot	Lot de 10
Matière	Aluminium

Complémentaires

Mode de fixation	Vissé - type de vis M8 - sur les plots arrières du coffret emplacement
Longueur	3000 mm
Largeur	25 mm
Profondeur	15 mm
Épaisseur	2,5 mm
Poids du produit	0,85 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	300,000 cm
Largeur de l'emballage 1	1,000 cm
Longueur de l'emballage 1	3,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	850,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	300,000 cm
Largeur de l'emballage 2	10,000 cm

Longueur de l'emballage 2	3,500 cm
---------------------------	----------

Poids de l'emballage 2	8,500 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

B8d0fb33-5e43-4121-80bd-e0d068ed5eda

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non