

Fiche technique du produit

Spécifications

PanelSeT - rail symétrique 35 mm / PLM43



NSYCS300PLM

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Application	Universel
Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Rail
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage
Type de rail	DIN symétrique
Dimensions nominales de l'enveloppe	-
Support de montage	Écrous plastiques
Compatibilité de gamme	PanelSeT PLM
Composition de l'appareil	1 rail
Quantité par lot	Lot de 2

Complémentaires

Matière	Acier
Finition de la surface	Zinc galvanisé
Mode de fixation	Par l'élément de fixation - partie arrière de l'enveloppe emplacement
Réglage	Rail DIN réglable en hauteur, pas de 25 mm
Longueur	310 mm
Hauteur	35 mm
Largeur	7,2 mm
Épaisseur	1 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,500 cm
Largeur de l'emballage 1	4,000 cm
Longueur de l'emballage 1	32,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	108,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	1,000 cm
Largeur de l'emballage 2	7,500 cm

Longueur de l'emballage 2	32,000 cm
Poids de l'emballage 2	216,000 g
Type d'emballage 3	PAM
Nb produits dans l'emballage 3	600
Hauteur de l'emballage 3	50,000 cm
Largeur de l'emballage 3	100,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	82,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



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

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better



Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

Directive UE RoHS

[Conforme](#)

Règlementation REACH

[Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil](#)

Use Longer



Prolongation de vie

Réparation

Non

Use Again



Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui