

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - barreaux crantés / PLM75/86

NSYDPLM300

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Catégorie	Accessoire de montage
Type de produit ou équipement	Barreau cranté
Compatibilité de gamme	PanelSeT PLM
Application	Universel
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Côtés de l'enveloppe
Composition de l'appareil	4 rails coulissants 4 support coulissant éléments de fixation
Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Métal galvanisé

Complémentaires

Mode de fixation	Par l'élément de fixation - enveloppe principale emplacement
Réglage	Profondeur de la plaque ou autres accessoires sur des pas de 12,5 mm
Profondeur	Ajustement en profondeur maximum : 250 mm Ajustement en profondeur minimum : 100 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	8,000 cm
Largeur de l'emballage 1	13,000 cm
Longueur de l'emballage 1	28,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	888,000 g

Garantie contractuelle

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

Clause de non-responsabilité: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs. Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs.



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 réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui