

Fiche technique du produit

Spécifications

PanelSeT - profilé DIN 35x7,5mm L192mm



NSYAMRD19357TB

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Type de produit ou équipement	Rail
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Quantité par emballage	Lot de 10

Complémentaires

Type de rail	DIN symétrique
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT TBS
Composition de l'appareil	1 rail
Matière	Acier
Finition de la surface	Galvanisé
Longueur	Réel :168 mm Hauteur ou largeur interne de la boîte :175 mm
Hauteur	35 mm
Largeur	7,5 mm
Epaisseur	1 mm
Poids du produit	0,056 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,200 cm
Largeur de l'emballage 1	20,500 cm
Longueur de l'emballage 1	24,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	62,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	20,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm

Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	6,200 kg
Type d'emballage 3	PAL
Nb produits dans l'emballage 3	2000
Hauteur de l'emballage 3	50,000 cm
Largeur de l'emballage 3	100,000 cm
Longueur de l'emballage 3	125,000 cm
Poids de l'emballage 3	135,000 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 >](#)

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	
Reprise	Non