

# Fiche technique du produit

Spécifications

## Actassi rail DIN 35x7,5 fixation 19P



NSYR19DN

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Actassi
Type de produit ou équipement	Rail DIN
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage et de fixation

### Complémentaires

Composition de l'appareil	1 rail DIN éléments de fixation
Emplacement de montage	Montant 19"

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
Longueur de l'emballage 1	49,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	374,000 g
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	200
Hauteur de l'emballage 2	47,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	100,000 kg

### Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
Garantie	18 mois

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

## 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

67feaae3-1a02-4290-bfbd-a29ec2a78217

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non