

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Altivar - CANopen fin de ligne à visser x2

TCSCAR01NM120

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	CANopen
Compatibilité de gamme	Altivar 312 Altivar Machine ATV320 Altivar Machine ATV340 à l'exception des variateurs Sercos Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600 Altivar 32
Type de bus	CANopen
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Type d'accessoires / pièces séparées	Résistance de terminaison
Type de produit ou équipement	Terminaison de ligne pour CANopen
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Bornier de raccordement à ressort 2,5 mm <sup>2</sup> de type AB1

### Complémentaires

Quantité par lot	Lot de 2
------------------	----------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,800 cm
Largeur de l'emballage 1	3,300 cm
Longueur de l'emballage 1	14,400 cm
Poids de l'emballage (Kg)	8,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,484 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	800
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm

---

Poids de l'emballage 3 16,952 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non