

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Altivar - adaptateur de borne CANopen - pour Lexium SD3

TC SCTN023F13M03

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	CANopen
Compatibilité de gamme	Altivar 71 Altivar Machine ATV320 Lexium SD3 Altivar Machine ATV340 à l'exception des variateurs Sercos Altivar 312
Type de bus	CANopen
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Type d'accessoires / pièces séparées	Adaptateur
Type de produit ou équipement	Adaptateur de terminal CANopen
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Pour connexion conforme au standard CANopen

### Complémentaires

Raccordement électrique	2 connecteurs RJ45 pour le chaînage du bus CANopen <0,3 m 1 câble RJ45 pour raccorder le variateur
-------------------------	---

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	13,000 cm
Longueur de l'emballage 1	13,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	51,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	60
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	3,548 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	480
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 41,384 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