

Fiche technique du produit

Spécifications



Altivar - fin de ligne de terminaison canopen RJ45

TCSCAR013M120

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	CANopen
Compatibilité de gamme	Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV320 Altivar 312 Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV340 à l'exception des variateurs Sercos Altivar 32 Lexium 28
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	Connecteur RJ45

Complémentaires

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	3,000 cm
Longueur de l'emballage 1	3,000 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	1,496 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	21,404 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)

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non