

Fiche technique du produit

Spécifications



Altivar - terminaison de ligne Modbus - 150ohm - pour borne à vis

VW3A8306DR

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Altivar
Type de bus	Modbus
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Type d'accessoires / pièces séparées	Résistance de terminaison
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Bornier à vis
Quantité par lot	Lot de 2

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Altistart 48 Altivar 312 Altivar 31 Lexium SD3 Altivar 31C
Protocole de port de communication	Modbus
Résistance de terminaison	150 Ohm
Poids du produit	0,2 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1 cm
Largeur de l'emballage 1	10 cm
Longueur de l'emballage 1	12 cm
Poids de l'emballage (Kg)	8 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	1,526 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	Oui
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