

Fiche technique du produit

Spécifications



Altivar - Carte électronique device net atv32

VW3A3609

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Altivar
Type de produit ou équipement	Adaptateur de connexion

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Altivar Process Modular Altivar 32 Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV340 à l'exception des variateurs Sercos Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV320
Protocole de port de communication	DeviceNet
Raccordement électrique	1 connecteur 1 connecteur débrochable 5 broches à vis
Vitesse de transmission	125 kbps, 250 kbps et 500 kbps configurable
Distance maximale entre les appareils	100 m pour 500 kbps 500 m pour 125 kbps
Adressage	1...63 configurable par terminal graphique/logiciel SOMove
Service communication	Entrées : scrutées, changement d'état, cyclique Sorties : scrutées ODVA drive AC et profil CiA 402 Remplacement d'appareil automatique Paramètre 'time out' configurable par configurateur DeviceNet
Type d'affichage	1 DEL pour MS (état du module) 1 DEL pour NS (état du réseau)
Fonction diagnostic	Commande par terminal graphique Instruction reçue par le terminal graphique
Profil de bus	CIP Variateur CiA 402
Poids du produit	0,3 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,700 cm
Largeur de l'emballage 1	6,200 cm
Longueur de l'emballage 1	8,900 cm
Poids de l'emballage (Kg)	67,000 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	7,098 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 >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

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)

Numéro SCIP

2a2f2e41-9976-44a1-aaef-cecaebe1de88

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Image of product / Alternate images

Alternative





