

## Fiche produit Caractéristiques

# VW3A3616

# Altivar - Carte electronique option ethernet tcp/ip atv32 lxm 32





#### **Principales**

Gamme de produit	Altivar
Type de produit ou équipement	Module de communication
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de communication

#### Complémentaires

Accessoires associés	Lexium 32M	
Compatibilité de gamme	Altivar Machine ATV320 Altivar 32 Lexium 32	
Protocole de communication	Modbus TCP Ethernet IP	
Raccordement électrique	1 connecteur RJ45, Ethernet IP 1 connecteur RJ45, Modbus TCP	
Vitesse de transmission	10/100 Mbps	
Adressage	Adressage IP manuel, BOOTP ou DHCP	
Mode d'échange	Half duplex et full duplex	
Service communication	Jusqu'à 8 raccordements (comprend les connexions de Modbus TCP/Ethernet IP) pour Ethernet IP/Modbus TCP Agent FDR pour Ethernet IP/Modbus TCP Lecture registres de maintien (03), 63 mots max pour Modbus TCP Lecture registres d'entrée (04), 63 mots max pour Modbus TCP Écriture de registre simple (06) pour Modbus TCP Écriture registres multiples (16), 63 mots max pour Modbus TCP Lire/Écrire les registres multiples (23) pour Modbus TCP Identification du périphérique de lecture (43) pour Modbus TCP Diagnostic (08) pour Modbus TCP Scanner des E/S: lecture/écriture, 6 mots maximum pour Modbus TCP Surveillance communication pour Modbus TCP SNMP agent pour Ethernet IP Profil CiA 402 et profil d'entraînement VCA ODVA selon hiérarchie Maître/ Esclave pour Ethernet IP Surveillance de com fixe ajustée par adaptateur de scanner IP Ethernet (maître) pour Ethernet IP	
Type d'affichage	1 DEL pour MS (état du module) 1 DEL pour NS (état du réseau) 1 DEL pour activité du port Ethernet 1 DEL pour activité port Modbus TCP	
Poids du produit	0,3 kg	

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document ne peut être réfirent l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications unitisatures présifiques et n'est pas destériné à se autre l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être utilisé pour déreminer l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être l'application ou utilisation spécifique.
L'analyse de n'analyse de la régistre responsabilité, l'analyse de niques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le présent document.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,200 cm
Largeur de l'emballage 1	6,100 cm
Longueur de l'emballage 1	9,000 cm
Poids de l'emballage 1	60,000 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	6,590 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium  Déclaration REACh  Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)  Déclaration RoHS UE	
Régulation REACh		
Directive RoHS UE		
Régulation RoHS Chine	☐ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises	
Sans PVC	Oui	

#### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois	