

# VW3A3616

## CARTE ELECTRONIQUE OPTION ETHERNET TCP/IP ATV32 LXM 32



### Principale

Statut commercial	Commercialisé
Fonction produit	Module de communication

### Complémentaires

Compatibilité de gamme	Altivar 32 Lexium 32
Protocole du port communication	Ethernet IP Modbus TCP
Raccordement électrique	1 connecteur RJ45 Modbus TCP 1 connecteur RJ45 ethernet IP
Vitesse de transmission	10/100 Mbps
Adressage	Adressage IP manuel, BOOTP ou DHCP
Mode d'échange	Half duplex et full duplex
Service communication	Fixed communication monitoring adjusted by Ethernet IP scanner adaptor (Master) pour Ethernet IP Master/Slave hierarchy ODVA AC drive profile and CiA 402 profile pour Ethernet IP SNMP agent pour Ethernet IP Surveillance communication pour Modbus TCP I/O scanner : read/write, 6 words maximum pour Modbus TCP Diagnostic (08) pour Modbus TCP Identification du périphérique de lecture (43) pour Modbus TCP Lire/Écrire les registres multiples (23) pour Modbus TCP Écriture registres multiples (16), 63 mots max pour Modbus TCP Écriture de registre simple (06) pour Modbus TCP Lecture registres d'entrée (04), 63 mots max pour Modbus TCP Lecture registres de maintien (03), 63 mots max pour Modbus TCP Agent FDR pour Ethernet IP/Modbus TCP Up to 8 connections (includes connections of Modbus TCP/Ethernet IP) pour Ethernet IP/Modbus TCP
Serveur Web	Serveur HTTP intégré
Services Web	Surveillance du variateur Paramètres du variateur Configuration du scanner Ethernet/IP Configuration Ethernet/IP Statistiques Ethernet Statistiques de message Sécurité
Type d'affichage	1 DEL pour activité port Modbus TCP 1 DEL pour activité du port Ethernet 1 DEL pour NS (état du réseau) 1 DEL pour MS (état du module)
Poids	0.3 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 0936 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------