



Principales

Gamme de produits	Altivar
Type de produit ou de composant	Module de communication

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Machine Altivar ATV320 Altivar 32 Lexium 32
Compatibilité produit	Lexium 32
Protocole de port 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 connexion (inclut les connexions Modbus TCP/Ethernet IP) pour Ethernet IP/Modbus TCP Agent FDR pour Ethernet IP/Modbus TCP Lire les registres de maintien (03), 63 mots max. pour Modbus TCP Lire les registres des entrées (04), 63 mots max. pour Modbus TCP Écriture de registre simple (06) pour Modbus TCP Écrire les 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 d'E/S : lecture/écriture, 6 mots maximum pour Modbus TCP Surveillance communication pour Modbus TCP SNMP agent pour Ethernet IP Hiérarchie maître/esclave ODVA, profil d'entraînement CA et profil CiA 402 pour Ethernet IP Surveillance de commun. fixe ajustée par adaptateur scanner Ethernet IP (maître) pour Ethernet IP
Type d'affichage	1 DEL pour MS (état du module) 1 DEL pour NS (état de réseau) 1 DEL pour activité port Ethernet 1 DEL pour Activité du 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 utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Unités de conditionnement

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

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------