



Principal

Fonction produit	Carte de communication
Compatibilité de gamme	Altivar 312 Altivar 312 Solar
Protocole du port communication	Chaînage CANopen
Raccordement électrique	1 connecteur RJ45, Modbus 1 bornier à vis amovible pour entrées/sorties 2 connecteurs RJ45, CANopen
Vitesse de transmission	10, 20, 50, 125, 250, 500 kbps ou 1 Mbps
Nombre d'adresses	1...127

Complémentaire

Nombre d'entrées/sorties	AI2 et AI3 : 2 entrée analogique LI1...LI3 : 3 entrée logique R2 : 1 sortie relais
Interface physique	Connexion série multipoint RS485
Trame de transmission	RTU
Service communication	1 SDO récepteur + 1 SDO émetteur Profil CiA 402 Protection du nœud de surveillance de communication et battement de cœur PDO 1 : ne peut pas être configuré, asynchrone PDO 6 : peut être configuré, asynchrone, synchrone, asynchrone cyclique
Poids	0.2 kg

Offre de la durabilité

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 0931 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity

Garantie contractuelle

Warranty period	18 months
-----------------	-----------
