

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 16.12.2025

Ref: 735315USB

Convertisseur d'interface USB-RS-485

A utiliser avec le variateur de fréquence industriel, (735 312) et les deux vaiateurs de moteurs (732 46) et (732 49).

Caractéristiques techniques :

Entrée : compatible USB 1.1 et USB 2.0 Sortie : 1 port série vers RS-485,

Opération de lecture / écriture à deux fils Taux de transfert de 300 à 115 200 bps Isolation galvanique jusqu'à 3000 V Alimentation: via une interface USB

Connecteur Sub-D à 9 pins pour la connexion du RS-485

Matériel livré :

Pilotes pour Windows XP et LINUX