



PRESENTATION

Fonctionne en monopaire et en bipaire
Particulièrement adapté au protocole maître/esclave Modbus® Jbus®
Jusqu'à 32 abonnés sur la jonction RS485
Jonction RS232, RS422/485 conforme au standard EIA

Paramétrage du set up par dip switch
Voyant de dialogue RX TX et d'état M/A

Work in full or half duplex

It suits specially with master/slave protocol

Till 32 receivers on RS485 junction

RS232, RS422/485 junctions conform to EIA standart

Set up parameters outside the casing with dip switch

Led indicator Rx Tx and On/Off

Introduction

Le convertisseur CV485/8 transforme une jonction RS232 trois fils (Rx, Tx, OV) en RS422 (Monopaire) ou RS485 (Bipaire) sans aucun signal de commande.

The CV485/11 converts a RS232 interface to RS422 (Monowire) or RS485 (Biwire) without any signals of command.

Allimentation

Alimentation d'entrée : 220V50Hz 2.5VA ;
12, 24, 48 V définissable à la commande
Protection par fusible
Voyant de dialogue RX /TX et d'état M/A

Power of input : 220V50Hz 2.5VA ; 12, 24, 48 V (as you want)
Protection by fuse
Led indicator RX/TX and On/Off

Communication

Mise en place sur RX et TX (jonction 485) des résistances de polarisation et de terminaison par dip switch.

Put on RX and TX (junction 485) the polarization and terminal resistance with dip switch

Transmission

De 1200 à 38400 Bds, 7 ou 8 bits, 1 ou 2 bits de stop, avec ou sans parité.

From 1200 to 38400 Bds, 7 or 8 data bit, 1 or 2 stop bit, with or without parity.

Intégration

Boîtier aluminium anodisé incolore, montable sur rail din symétrique, asymétrique, l = 104mm, h = 90mm, ép = 65mm, avec fixation.

Poids : 340g en alternatif
220g en continu

Face avant en lexan sérigraphié

Aluminium, anodized, colourless casing, with hooked symmetrical, asymmetrical pods, l = 104mm, h = 90mm, depth = 65mm with fixings

Weight : 340g in alternative power
220g in continued power

Front face in lexan screen printed