

Interface de paramétrage RS232-RS485

Convertisseurs et équipements réseau

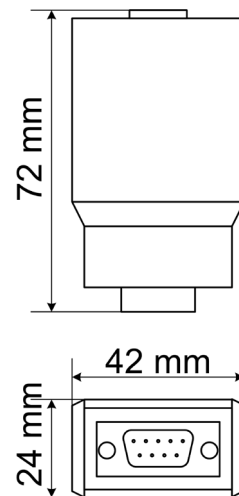
Fiche technique

Présentation

Ce convertisseur se présente sous la forme d'un boîtier en plastique noir et permet de convertir les signaux RS232 en RS485 avec gestion de la prise de ligne automatique. La vitesse de communication est automatique.

Le convertisseur s'alimente automatiquement par le connecteur Sub D RS232 du PC.

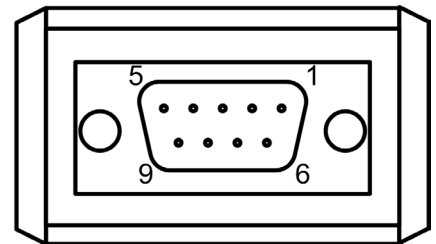
Ce convertisseur est destiné au paramétrage des modules UTIL et TILLYS.



Câblage

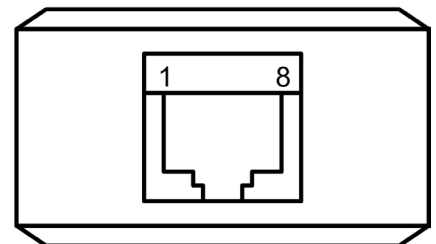
Connecteur 9 points femelle pour connexion directe sur PC (alimentation fournie par le PC)

Sub D 9 points



Câble fourni

RJ45	Bornier
1	1 (GND)
4	2 (- bus)
6	3 (+ bus)



FTE_C101BT - février 2010 - Informations non contractuelles susceptibles de modifications sans préavis

Caractéristiques principales

Caractéristique	Valeur(s)
Vitesse de communication	115Kbds