

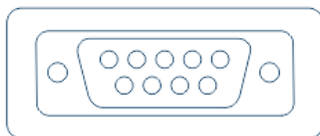


Adattatore convertitore da RS232 a RS422/RS485

TI-S100 (v1.0R)

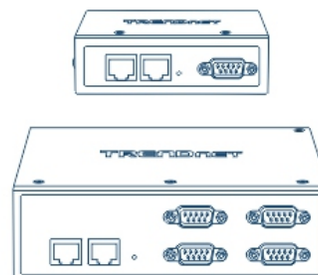
- Convertire una porta RS232 in una morsettiera RS422/RS485
- Progettato per l'uso con i gateway modbus industriali TI-M12 e TI-M42

L'adattatore convertitore da RS232 a RS422/RS485 di TRENDnet, modello TI-S100, è un adattatore a morsettiera DB9 progettato per l'uso con i nostri gateway modbus industriali TI-M12 e TI-M42. L'adattatore a morsettiera TI-S100 RS232 converte comodamente una porta RS232 in una morsettiera RS422 o RS485.



Adattatore convertitore da RS232 a RS422/RS485

Converte rapidamente e facilmente una porta RS232 in una morsettiera RS422/RS485.



Compatibilità

Progettato per l'uso con i gateway modbus industriali TI-M12 e TI-M42.

CARATTERISTICHE



Adattatore convertitore da RS232 a RS422/RS485
Convertire una porta RS232 in una morsettiera RS422/RS485 con questo adattatore da seriale a morsettiera



Compatibilità

Questo adattatore per morsettiera DB9 è progettato per l'uso con i gateway modbus industriali TI-M12 e TI-M42 di TRENDnet

SPECIFICHE

Interfaccia

- 1 x DB9 femmina RS-232 a RS-422/RS485
- 1 x Morsettiera

Morsettiera

- Ingressi di alimentazione ridondanti, 5 pin
- Gamma di cavi: 26-14AWG
- Cavo solido (AWG): 26-14AWG
- Cavo a trefoli (AWG): 26-14AWG
- Coppia: 0.4Nm (3.6 Lb.-In)
- Lunghezza della striscia di filo: 6-7mm

Temperatura di esercizio

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Dimensioni

- 30 x 33 x 15mm (1,2 x 1,3 x 0,6 pollici)

Peso

- 16g (0,5 lbs.)

Garanzia

- 1 Anni

Contenuto della confezione

- TI-S100