

Adapter RS232 – RS485

Schnittstellenkonverter mit galvanischer Trennung: RS232 auf RS485

Art.-Nr.: 80100004

Anwendung:

Der Adapter RS232 auf RS485 dient der physikalischen Ankopplung einer RS232-Schnittstelle an eine RS485-Busleitung. Das Gerät ist wahlweise für Wandmontage oder Hutschienenmontage vorbereitet.



Grundfunktion:

Der Adapter wird auf der RS232 Seite über eine 9-polige D-Sub-Buchse angeschlossen. Die galvanisch davon getrennte RS485-Busanbindung erfolgt über steckbare Systemklemmen. Die Stromversorgung mit einer DC-Kleinspannung erfolgt ebenfalls über steckbare Systemklemmen auf Seite der RS485-Schnittstelle. Eine rote Leuchtdiode signalisiert den Betriebszustand.

Technische Daten:

Abmessungen (L x B x H)	70 mm x 100 mm x 20 mm
Spannungsversorgung	10 V–30 V DC
Leistungsaufnahme	2,2 W
Übertragungsrate	300-115200 Baud (Auto Baud Erkennung)
Umgebungstemperatur	-25 °C–75 °C
Einbau auf Normschiene	35 mm nach DIN EN 50022

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Internetseite oder kontaktieren Sie uns persönlich.