



## S2Ex-RSv.Ex485 EX-Trennverstärker für RS232, RS485 und RS422

**Ihr Preis:**  
**230,00 €**

zzgl. Umsatzsteuer  
zzgl. Versand

Der EXi-Trennverstärker überträgt Daten von der sicheren Zone mit RS232, RS485 oder RS422 über eigensicherer Schaltkreise in RS485 in der gefährdeten Zone.

Technische Daten:

- Baudrate 50 - 115200 Baud
- Unterstützte Protokolle: MODBUS RTU/ASCII, PROFIBUS DP und andere Halb-Duplex-Protokolle
- Komplette galvanische Trennung aller Verbindungen
- Spannungsversorgung: 20 - 28V / 100mA DC
- Gehäuse: Hutschienen-Gehäuse 114m5 x 99 x 22,5mm

Schutzklassen:

- I (M1) [Ex ia] I
- II (1) G [Ex ia] IIC
- II (1) D [Ex ia] IIIC

Bitte setzen Sie das Gerät nur ein, wenn Sie die englische Anleitung vollständig verstanden haben.

Lieferumfang:

- Gerät
- Englische Anleitung

Wichtig: Bei Bestellung bitte Ein- und Ausgangs-Protokoll sowie Anschlussdaten (1-5) angeben, siehe Seite 2 und Seite 5 des Datenblatts.

[--> zum Artikel](#)

**MESSBAR - Dipl.-Ing. Ralph Rulle e.K.**

Michael-Haslbeck-Str. 26  
85640 Putzbrunn  
Tel.: +49 (0) 89 - 1241491 - 0  
Fax: +49 (0) 89 - 1241491 - 49  
**E-Mail: [Zentrale@messbar.de](mailto:Zentrale@messbar.de)**

Umsatzsteueridentifikationsnummer DE 111534503

Handelsregister-Nummer: HRA 101276 beim Amtsgericht München

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Unternehmer im Sinne des § 14 BGB, sowie an Behörden oder sonstige Einrichtungen des öffentlichen Rechts