

## K-7510: RS485 Repeater, isoliert

### Hauptmerkmale

- Zwei- und Vierdrahtbetrieb RS485
- Galvanische Trennung bis 3 kV DC
- Je ein RS485-Ein- und Ausgang zur Erweiterung eines RS485-Netzwerkes um weitere 32 Messgeräte und um weitere 1,2 km Übertragungslänge
- Automatische Richtungserkennung
- Automatische Baudratenerkennung
- Isolierte Schnittstelle
- Auch als Hub oder RS485-Wandler einsetzbar
- Geeignet für: UMG 103-CBM, UMG 104, UMG 604-PRO, UMG 605-PRO, UMG 96RM, Prophi®, ProData®
- Schaltnetzteil Connectpower erforderlich



Abb.: Abbildung ähnlich



## Technische Daten

RS485 Repeater, isoliert	
Artikelnummer	15.06.024
RS485 Netzwerkerweiterung	um max. Länge von 1,2 km und um 32 Module
Unterstützung	bis zu 256 RS485-Geräte
Max. Anzahl an Repeater pro Netzwerk	8
Isolation	bis 3.000 V DC
Leistungsaufnahme	1,2 W
Schnittstellenanschlüsse	an Schraubklemmen
Montage	DIN-Schienen- oder Wandmontage
Betriebstemperaturbereich	-25 ... +75 °C
Gewicht	157 g
Abmessungen in mm (H x B x T)	121 x 72 x 25

**Hinweis:** Repeater ist nicht für Profibus geeignet.