

CONVERTER MIT FEHLERERKENNUNG VON M-BUS ZU C-BUS "SLAVE"**CMC 328****C ← BUS** M-BUS **RS 232****ALLGEMEINES**

Zur Umwandlung des M-Bus-Ausganges in einen Coster Ausgang C-Bus "Slave".

1.200 Baud, mit Fehlererkennung.

Ermöglicht die Verbindung einer M-Bus-Leitung an eine Coster C-Bus-Leitung oder an einen lokalen PC.

TECHNISCHE DATEN

• Betriebsspannung: 230 V~; Leistungsaufnahme: 4 VA; Modulgehäuse DIN 53 x 115; Schutzart: IP 40.

Artikelnr.	Beschreibung	Eingänge			Ausgänge		Daten Blatt
		RS232	C-Bus	M-Bus	C-Bus	M-Bus	
CMC 328	Converter M-Bus / C-Bus "Slave".	1	1	1	1	1	T 425

ZUBEHÖR

Artikelnr.	Beschreibung	Daten Blatt
ACB 232/S1 ACS 232	Umschaltkabel RS 232 / C-Bus; Stromversorgung durch Coster-Geräte. RS 232 Kabel mit DB9 Stecker.	– –