

PERIPHERES GSM-MODEM DUAL BAND**GSM 822****C ←BUS****ALLGEMEINES**

Schließt die Coster-Peripheriegeräte mit C-Bus und/oder RS232 an die GSM-Telefonleitung an.
Der zentrale Computer für das Fernmanagement muss mit einem Modem MCV 711 ausgerüstet sein.

TECHNISCHE DATEN

- Versorgungsspannung: 230 V~ ; Verbrauch: 5 VA ; Gehäuse für die Wandmontage; Schutzart IP 54.
- Online-Datenübertragungsgeschwindigkeit: max. 14.400 bit/sec.

Abkürzung	Preis Euro	Beschreibung	RS232 Eingänge	C-Bus Eingänge	Datenblatt
GSM 822		Modem einschließlich GSM-Gerät Dual Band.	1	1	T 330
GSM 822/S1		Modem für GSM-Gerät Dual Band vom Kunden	1	1	T 330

ZUBEHÖR

Abkürzung	Preis Euro	Beschreibung	Datenblatt
APA 812		5-m-Kabel für die Antennenverlängerung für Modem GSM 712 - 822	-
ACM 822		Serielltes Kabel für den PC-Anschluss an das Modem GSM 822	-