

ZENTRALER ODER FELDMODEM GSM

GSM 713

(RS 232)



ALLGEMEINES

Verbindet den zentralen Fernsteuerungsrechner direkt an die GSM Telefonleitung, oder die Coster-

Feldgeräte mit C-Bus und/oder RS 232 durch einen RS 232 / C-Bus Umformer.

Geliefert mit: - 230 V~ / 12 V- Speisegerät; - Kabel für ACS 232-Modem; - RF Dual Band-Antenne; - Montagebügel für Wand und Schiene DIN.

TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung: 230 V~; Schutzart: IP 40.
- Übertragungsrate: 1.200 bps.

Artikelnr.	Beschreibung	Daten Blatt
GSM 713	Zentraler GSM-Modem (Fernbedienungs-PC) oder GSM-Feldmodem (Anlagen).	T 332

ZUBEHÖR

Artikelnr.	Beschreibung	Daten Blatt
APA 812	5 m. Verlängerungskabel für Antenne.	–
ACB 332	Umformer RS 232 / C-Bus mit niedriger Leistung zur Verbindung an C-Bus-Leitung.	T 423
PCB 332	Umformer RS 232 / C-Bus mit mittlerer Leistung zur Verbindung an C-Bus-Leitung.	T 422
NAB 628	Umformer RS 232 / C-Bus mit hoher Leistung zur Verbindung an C-Bus-Leitung.	T 412

2006

