

## MODEM PERIFERICO GSM/GPRS QUAD-BAND

### GSM 668

#### GENERALITA'

- Collegamento delle apparecchiature degli impianti remoti in connettività TCP/IP via GPRS o connettività tradizionale dati CSD via GSM.

A corredo: 1 antenna RF Dual Band

#### CARATTERISTICHE

##### DATI TECNICI

- Alimentazione : 230V AC $\pm$ 10% 50...60Hz
- Potenza assorbita : 11 VA
- Montaggio : su binario DIN
- Protezione : IP 40.
- Velocità di trasmissione : 1.200...9.600 bps

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
<b>GSM 668</b>	Modem Periferico GSM/GPRS quad-band.	-

#### ACCESSORI

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
<b>TCB 908</b>	Tester per collaudo collegamenti e prova chiamata telefonica.	-
<b>ACS 232</b>	Cavetto RS 232 con DB 9 maschio.	T 440
<b>ALM 688</b>	Alimentatore tamponato.	T 350
<b>APA 812C1</b>	Cavo mt. 4 per prolunga antenna per GSM 713 c1.	-