

## STEUERUNG MIT INTEGRIERTEM 4G-MODEM

### GPC 642

#### ALLGEMEINES

- GPC 642 ist eine kompakte Steuerung mit vorinstallierten Anwendungen.
- Gerät mit 6 DIN-Modulen und integriertem 4G-Kommunikationsmodul.
- Mit einer RS485- und M-Bus-Schnittstelle für die Einbindung von Geräten mit Protokoll
- Modbus und Wärmeerzeuger (IEF 276). Überwachung und Fernsteuerung über Climaoffice und WebGarage
- Betriebsspannung 12Vdc und 24Vac. Es können bis zu 5 verdrahtete M-Bus-Geräte abgefragt werden

#### FUNKTIONEN

#### TECHNISCHE DATEN

- Stromversorgung 12V DC - 24V AC
- 1 Asynchroner RS485-Anschluss für Feldbus (IME Multimeter, Ausdehnungen: MAS/T, CSW 868, BRG 868 C, ESP 442, ESU 402
- 1 M-BUS-Anschluss für Feldbus (Wärmezähler vom Typ Costergroup IEF 176, IEF 276)
- 1 Mikro-USB-Anschluss
- 6 Universaleingänge (0-10V, digitale oder resistive Sensoren)
- 4 Relaisausgänge
- 1 Analoger Ausgang 0-10V
- 1 SLOT für Daten-SIM-Karte

Artikelnr.	Beschreibung	Scheda tecnica
GPC 642	Steuerung mit integriertem 4G-Modem.	-