

## **CONVERTITORE RS232-485**

# GTW 232485

#### **GENERALITA'**

- Il Convertitore RS232-485 è uno dispositivo che consente la conversione tra la seriale 232 e quella 485.
- Garantisce una comunicazione bidirezionale tra gli elementi ad esso collegati.

# CARATTERISTICHE Specifiche tecniche Hardware

- N°DESCRIZIONE
- 1Contenitore da 1 modulo applicabile a barra DIN
- 1Alimentazione 12V DC
- 1Porta seriale RS485 per collegamento al master
- 1Porta seriale RS232

### Meccaniche

- Limiti temperatura di funzionamento: 0 45 (°C)
- Limiti temperatura di stoccaggio: -25 +60 (°C)
- Classe umidità ambiente: F DIN 40040
  Classe contenitore modulo: DIN 43700
- Materiale contenitore: Plastica nera tipo NORYL SE1 GFN2
- Dimensioni: 17 x 90 x 62 (mm)

• Peso: 50 (g) Elettriche

Alimentazione: 12V DCPotenza apparente: 2 (VA)

Grado di protezione anteriore: IP 20
Grado di protezione posteriore: IP 20
Disturbi radio: VDE 0875/0871

• Contatti di uscita: Nessuna alimentazione

• Norme di costruzione: CEI

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
GTW 232485	Convertitore RS232-485.	ı

