

theben

310 341

**Alimentatore top2
GPS**

per antenna top2 RC-GPS

907 0 892

**Montaggio dell'alimentatore top2 GPS**

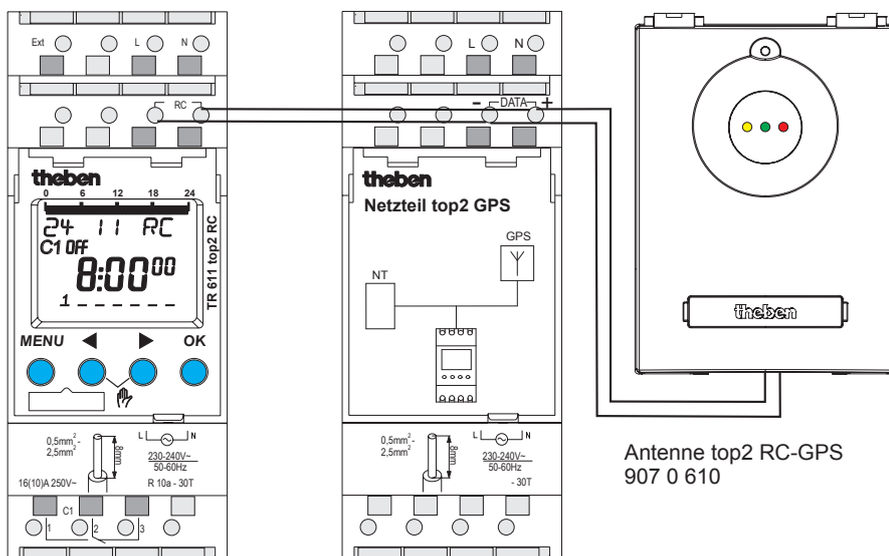
- L'alimentatore top2 GPS è predisposto per il montaggio su guide omega DIN (secondo EN 60715).
- Forti campi di interferenza possono causare un disturbo.



- Non montare l'alimentatore top2 GPS nelle vicinanze di utenze induttive.
- Stendere una linea separata per la tensione di alimentazione.
- Schermare le utenze induttive.

Usò conforme

L'alimentatore top2 GPS viene utilizzato per alimentare l'antenna top2 GPS con tensione aggiuntiva. L'alimentatore viene utilizzato solo con gli apparecchi TR 611 top2 RC, LUNA 121 top2 RC, LUNA 122 top2 RC oppure SELEKTA 171 top2 RC (da 2 apparecchi in su, l'alimentatore non è più necessario).

Collegare l'alimentatore top2 GPSAntenne top2 RC-GPS
907 0 610

- Utilizzare un cavo per antenna a 2 fili di max. 100 m.

Indicazioni di sicurezza**AVVERTENZA**

Pericolo di morte per scosse elettriche o incendio!

- Il montaggio deve essere eseguito esclusivamente da elettricisti specializzati!

Dati tecnici

- Tensione d'esercizio: 230–240 V~, +10 %/-15 %
- Frequenza: 50–60 Hz
- Autoconsumo: norm. 3 VA
- Bus DATI: tensione bus: 15 V DC, bassa tensione con classe di protezione II (SELV)
- Temperatura ambiente ammessa: –30 °C ... +55 °C
- Classe di protezione: Il secondo EN 60730-1 con montaggio conforme
- Tipo di protezione: IP 20 secondo EN 60529
- Alimentazione di corrente al Bus DATI: 50 mA (corrente massima al Bus DATI: 500 mA)

Indirizzo assistenza

Theben AG
Hohenbergstr. 32
72401 Haigerloch
GERMANIA
Telefono +49 (0) 74 74/6 92-0
Fax +49 (0) 74 74/6 92-150

Hotline

Telefono +49 (0) 74 74/6 92-369
Fax +49 (0) 74 74/6 92-207
hotline@theben.de
Addresses, telefon numbers etc.
www.theben.de