

theben

310 341

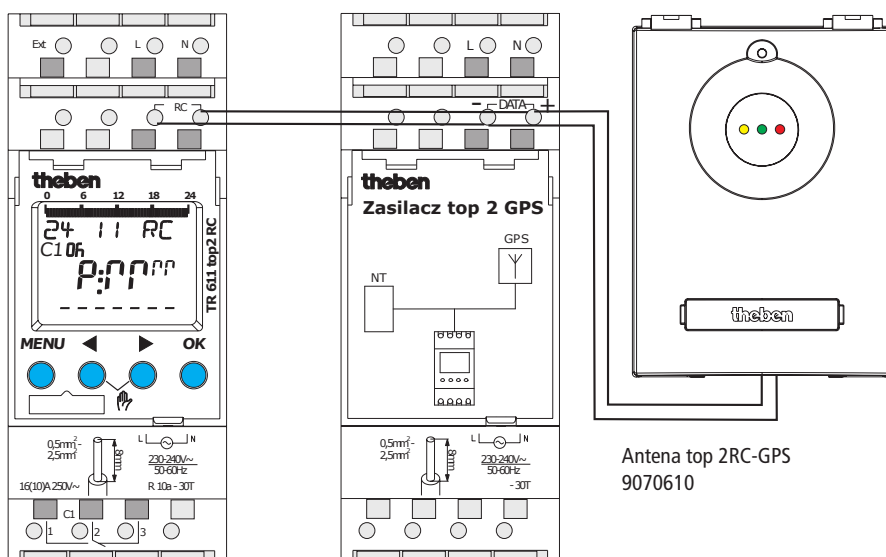
Zasilacz top2 GPS
dla anteny top2 RC GPS
907 0 892



Zastosowanie

Zasilacz top 2 GPS służy do dostarczania dodatkowej mocy do anteny GPS top2. Jednostka zasilająca jest używana tylko z urządzeniami TR 611 top2 RC, LUNA 121 top2 RC, LUNA 122 top2 RC lub SELEKTA 171 top2 RC (zasilacz nie jest wymagany przy podłączeniu dwóch lub więcej urządzeń).

Podłączenie zasilacza top2 GPS



➤ Należy użyć 2-przewodowego kabla antenowego o długości maksymalnej 100 m.

Porady dotyczące bezpieczeństwa



UWAGA

Niebezpieczeństwo śmierci poprzez porażenie prądem lub pożar!

➤ Instalacja powinna być wykonana tylko przez wykwalifikowanego elektryka!

Instalacja zasilacza top2 GPS

- Zasilacz top2 GPS przeznaczona jest do zamontowania na szynach DIN (zgodnie z normą EN 60715).
- Silne zakłócenia mogą powodować błędy.



- Bloku zasilania GPS top2 nie montuje się w pobliżu obciążeń indukcyjnych.
- Podłączyć przewody zasilania sieciowego.
- Wyeliminować zakłócenia generowane przez odbiorniki indukcyjne.

Dane techniczne

- Napięcie robocze: 230 -240 V ~, +10% / - 15%
- Częstotliwość: 50-60 Hz
- Zużycie energii: zazwyczaj 3 VA
- Magistrala danych: Napięcie magistrali: 15 V DC, niska napięcie w klasie ochronnej II (SELV)
- Dopuszczalna temperatura otoczenia: -30 ° C ... +55 ° C
- Klasa ochrony: II zgodnie z normą EN 60730-1 po montażu
- Stopień ochrony: IP 20 zgodnie z EN 60529
- Zasilanie przy magistrali DATA: 50 mA (maksymalny prąd w magistrali DATA: 500 mA)

Przedstawicielstwo w Polsce

P.P.U.H. EL-TEAM Sp. z o.o.
Aleja Młodych 26-28
41-106 Siemianowice Śl.
tel./32/ 204 36 28
fax /32/ 220 00 05
www.el-team.com.pl
e-mail: el-team@el-team.com.pl

Service address

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

Hotline

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