

Viale del Lavoro, 5 - 31014 Colle Umberto (TV) ITALY Tel. +39.0438.388511 Fax +39.0438.388536 Web site; www.telecoautomation.com





GIA' PROGRAMMATO PRONTO ALL'USO

Kit per il controllo via radio della temperatura.

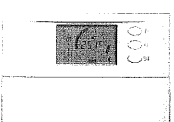
Kit composto da:

1 ~ TVTMP868A01

Cronotermostato via radio con programmazione settimanale.

1 - TVRCD868A04N

Ricevitore 4 canali su guida DIN



TVTMP868A01

Caratteristiche tecniche

2 x 1.5 V Alimentazione

(tipo AA) atcatine Campo di regolazione 10°C ÷ 30°C

Frequenza di rilevamento

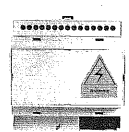
Temperatura

Ogni 3 minuti circa

Precisione Portata contatti

5 (1) A @ 250Vac Temp. di funzionamento 0° +40°C

Dimensioni (mm) 133 x 87 x 32



TVRCD868A04N

Caratteristiche tecniche

Frequenza di ricezione Alimentazione

Carico massimo commutabile

al relè con carico resistivo:

Voltaggio massimo

Corrente sul relè con cos ph =1

Temperatura di funzionamento

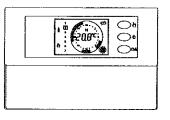
Dimensioni (mm)

868.3 MHz 230 Vac

230 Vac

16 A -20° ÷ +55°C

90 x 87



CH1 attiva uscita contatti relè CH1 CH2 disattiva uscita contatti relè CH1

