

## Mini Timer MT99 Modulo timer con uscita a relè

### Caratteristiche:

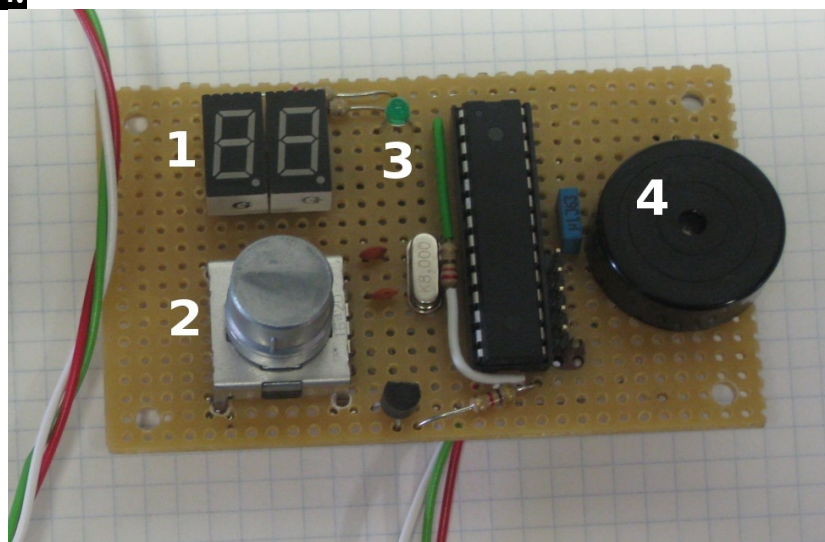
Timer con uscita 220V N.A., regolazione tra 1 e 60 secondi a passi di 1 secondo, tra 1 e 60 minuti a passi di un minuto. Buzzer di segnalazione zero. Memorizzazione dell'ultimo range utilizzato. Regolazione tramite encoder rotativo, Start e stop mediante pulsante.

### Installazione:



Utilizzare le indicazioni in figura. Morsetti 1-2 : uscita a relè 230V 10A (carico resistivo). Morsetti 3-4 : ingresso 230V 50/60Hz. Morsetti 5-6 : non connessi.

### Comandi e indicatori:



1. Indicatore tempo: può indicare minuti o secondi, dipende dal puntino in basso a destra. Se spento indica i secondi. Se acceso (a timer fermo) o lampeggiante (a timer avviato) indica i minuti.
2. Comando scroll&push. Ruotare per regolare il tempo (è possibile regolare il tempo solo a timer fermo). Premere per far partire o fermare il timer e contemporaneamente accendere o spegnere l'uscita (dopo ogni azionamento è necessario attendere 1 secondo prima di premere nuovamente il pulsante, per prevenire accensioni/spegnimenti troppo frequenti).
3. Indicatore d'uscita accesa o spenta.
4. Buzzer. Emette un segnale acustico alla pressione del comando (2) e al termine del tempo impostato per la durata di 1 secondo (prima dello spegnimento dell'uscita).