

Caratteristiche di funzionamento

1. Alimentando il timer tra i morsetti 2-7 con contatto di comando chiuso (morsetti 4-5) Il timer/relè si deve eccitare.
Se il contatto di comando (4-5) è aperto il relè non si deve eccitare.
2. Se durante il funzionamento del timer venisse a mancare la tensione di alimentazione il relè si deve diseccitare con un ritardo di 0,5 + 2 secondi
3. Se durante il funzionamento del timer venisse azionato il contatto di comando (4-5) il timer deve ricominciare da zero il conteggio del tempo.

Caratteristiche tecniche

- Tensione di alimentazione 60 V. AC DC
- Tolleranza di alimentazione + - 20%
- Funzionamento - in servizio continuo
- Tempo regolabile da 20 a 180 secondi mediante manopola di regolazione
- Portata contatto 6 A - 250V

