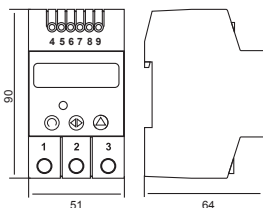
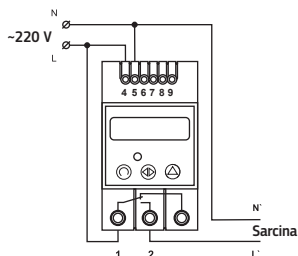


T-2



Timer-ul porneste sau opreste alimentarea cu curent electric conform intervalelor de timp setate fara a lua in considerare timpul real.

Caracteristici de baza

- patru programe de lucru;
 - numărătoare inversă;
 - calcularea timpului de intarziere la pornire;
 - calcularea ciclica a marcajelor de timp;
 - calcularea ciclica a marcajelor de timp in functie de numarul de setari;
- design-ul modular pentru montarea pe sina OMEGA (sina DIN 35mm)

CARACTERISTICI TEHNICI

- curentul maxim in sarcină:
- cantitate de marcaje indicate:
- intervalul de timp T1:
- intervalul de timp T2:
- iesire:
- alimentare:
- consumul de energie:
- dimensiunea carcasei, module de 17,5 mm:

T-2

- 16A
- 4
- 00 h 00 min 01sec...99 h 59 min 59 sec
- 00 h 00 min 01sec...99 h 59 min 59 sec
- 1 releu (max 24A/250V)
- ~220(±10%)V, 50hz
- 3 W , nu mai mult
- 3