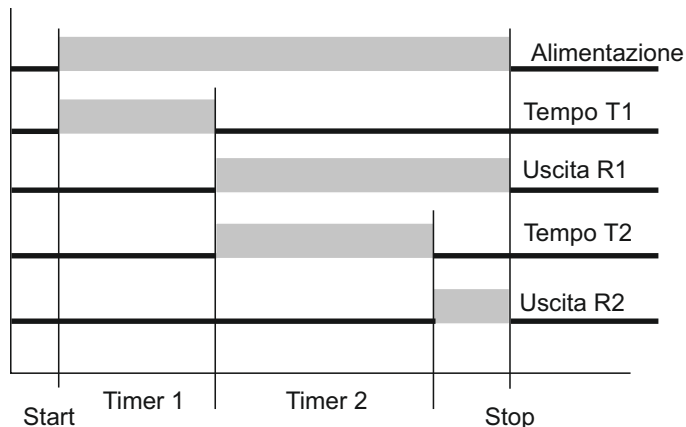
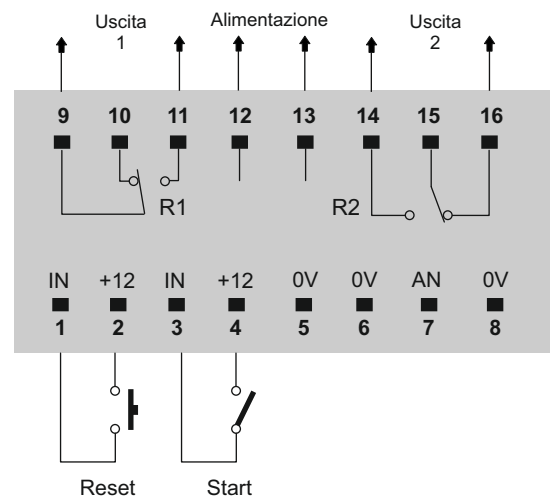
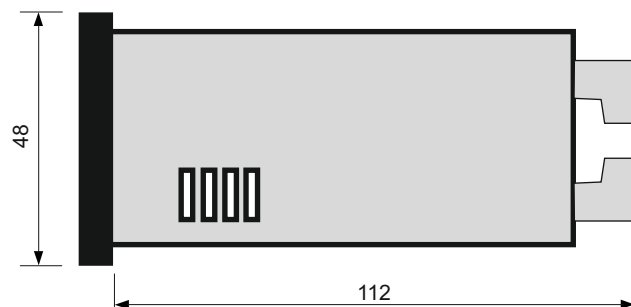
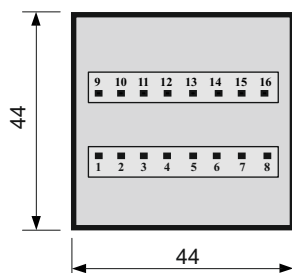


Doppio timer



Doppio timer monoscala a preselezione con uscite separate a relè.
 Il conteggio avviene in decremento partendo, dopo la chiusura dello start, dal valore preimpostato del tempo T1 fino a zero; dalla memoria viene caricato il tempo T2 decrementandolo poi fino a zero.
 Il relè R1 viene abilitato alla fine del tempo T1 e rimane attivo per tutto il tempo T2.
 Alla fine del tempo T2 viene abilitato il relè R2.
 Il ciclo viene interrotto con l'apertura dello start ed eventualmente resettato, oppure riparte dal punto interrotto abilitando nuovamente lo start.
 In caso di spegnimento o mancata alimentazione viene memorizzato il tempo rimasto al completamento del ciclo.
 La memorizzazione di dati e parametri avviene in automatico su memoria EEprom.


Funzionamento

Caratteristiche Tecniche



Alimentazione	24 - 110 - 230Vac +/- 10%
Assorbimento	Max 2,5VA
Display	H= 7mm rossi
Memoria	EEprom
Tempo min.	1 Minuto
Tempo Max	99 Minuti
Portata relè	10A / 250Vac AC1
Grandezza contenitore	48 x 48 x 112mm
Contenitore	ABS nero
Condizioni di funzionamento	0.. +55°C / 20..90% U.R. senza condensa


Collegamenti Elettrici

Dimensioni




Programmazione

Valore all'accensione  Tenere premuto fino alla visualizzazione della funzione T1.



Premere  sul display compare il tempo T1 precedentemente memorizzato (es. 1 Min).

Con i tasti   si incrementa o decrementa il valore, da 0 a 99 Min. (es.30 Min).

Con tasto  si passa alla programmazione del timer 2.

Con i tasti   si incrementa o decrementa il valore, da 0 a 99min.(es.20 Min). Altrimenti alla fine del lampeggio del display.

Lo strumento avrà memorizzati i nuovi dati, uscito dalla programmazione e pronto per il ciclo di lavoro.

Si può effettuare il Reset del tempo premendo contemporaneamente per circa 2 secondi i tasti  

Se dopo 5 secondi non si effettua nessuna operazione lo strumento uscirà automaticamente dalla programmazione, memorizzando tutti i parametri impostati e sul display apparirà la cifra impostata.