

# TV54

TIMER MULTISCALE, MULTITENSIONE, MULTIFUNZIONE  
MULTIRANGE, MULTIVOLTAGE, MULTIFUNCTION TIMER

## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

POTENZA ASSORBITA / INPUT POWER  
12VA@400Vac

PRECISIONE DI FONDO SCALA / FULL SCALE ERROR  
±1%

IMPOSTAZIONE MINIMA / MINIMUM TIME SETTING  
0s

TEMPO MINIMO DI RIPRISTINO SULL'ALIMENTAZIONE  
MINIMUM RESET TIME ON POWER SUPPLY  
25ms

LIMITI DI TEMPERATURA / SURROUNDING AIR  
-10 ÷ +55 °C  
Stoccaggio/Storage -25 ÷ +65 °C

### CARATTERISTICHE DEL RELÉ / RELAY TECHNICAL DATA

Vita elettrica Electrical life	1x10 <sup>5</sup> op.
Vita Meccanica Mechanical life	1x10 <sup>7</sup> op.
Corrente max commutabile Max current rating	6A AC1
Tensione max commutabile Max voltage rating	250 Vac

## DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Timer elettronico digitale ad impostazione analogica, un contatto in scambio. Multiscala, multifunzione, multitensione. Tramite i vari preselettori rotativi presenti sul frontale si possono scegliere:

-Una tra le 10 funzioni disponibili.

-Uno dei 10 tempi di fondo scala disponibili.

Inoltre un altro preselettore permette di impostare in modo preciso il tempo selezionato. Il led sul frontale segnala: la presenza dell'alimentazione (lampeggio lento), conteggio in corso (lampeggio veloce) e termine ciclo (sempre acceso).

Electronic timer with analogue setting, one output. Multirange, multivoltage, multifunction. Through the rotary selectors on the front of the timer is possible to select :

-one from available 10 functions

-one from available 10 full scale time ranges .

Through another selector it is possible to set the required time setting:

The led on the front indicates Supply voltage connected (slow flash rate ), time sequence running (fast flash rate) , time sequence finished ( continuously ON)

## CARATTERISTICHE / FEATURES

Tensioni disponibili / Supply voltage :

230÷400Vac

Tempi fondoscala impostabili / Full scale time setting:

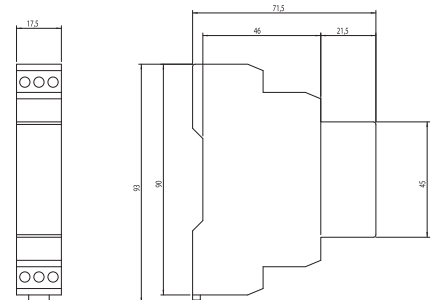
1s + 5s + 10s + 30s + 1m + 5m + 10m + 30m + 1h + 10h

Funzioni impostabili / Function settings:

Sc. 261: B + C + Ci + Ca + Da + Tv + Ta + W + Wa + K

## DIMENSIONI / DIMENSIONS

in mm



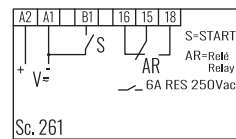
## CODICE D'ORDINE

ORDER CODE

**TV54 610 0000 55**

## SCHEMI DI COLLEGAMENTO

WIRING DIAGRAMS



## FUNZIONI / FUNCTIONS

