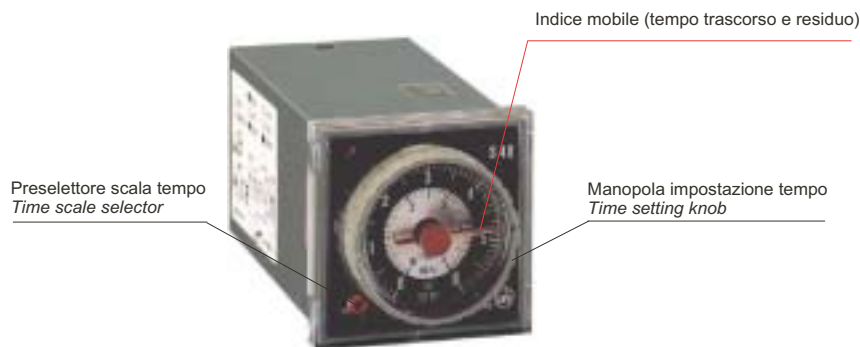


# S 48

**TEMPORIZZATORE ELETTRMECCANICO MULTISCALE.  
MULTIRANGE ELECTROMECHANICAL TIMER.**

Dimensioni 48x48mm  
Dimensions 48x48mm



Temporizzatore elettromeccanico multiscale, dotato di un indice mobile che segnala il tempo trascorso e residuo.

Un led segnala la presenza dell'alimentazione.

Tramite la manopola di grandi dimensioni e' possibile cambiare il tempo impostato.

Sul quadrante e' disponibile un meccanismo rotativo per cambiare il tempo di fondo scala.

Tempi disponibili:

Base3 3-30 (s-m-h)

Base6 6-60 (s-m-h)

Base12 12-120 (s-m-h)

Funzioni disponibili:

S= standard

R= memoria a riarmo automatico

D= memoria con riarmo a distanza

Zoccolatura octal.

Electromechanical multirange timer, with a rotating index that points out the passing time.

One led signals the presence of the power line.

Through the wide frontal knob, it is possible to change the time setting.

Onto the front, it is available a mechanical gear-set to change the full scale time.

**Dati Tecnici  
Technical data**

**Valim.  
Power supply**

12, 24, 48,  
115, 230 Vac

**Potenza assorbita  
Input power**

**Tempi di fondo scala  
Full scale times**  
da 3s a 30 h  
from 3s up to 30h

**Precisione di fondo scala  
Full scale error**  
+/- 2%

**Impostazione minima  
Minimum time setting**

**Tempo di reset  
Reset time**  
0.1s

**Funzioni disponibili  
Available functions**

**Tipo di contenitore  
Case model**  
P

**Temperatura d'esercizio  
Operating temperature**  
-10 -- +55 °C

**Caratteristiche dei relè  
Relay technical data**

**Vita elettrica  
Electrical life**  
5x10<sup>5</sup> op.

**Vita meccanica  
Mechanical life**  
1x10<sup>7</sup> op.

**Portata in corrente  
Current rating**  
6A res

**Tensione di commutazione  
Voltage rating**  
250 Vac

**Tipo di montaggio  
Mounting type**

da incasso  
Panel

**Confezione pezzi  
Pieces for packing**

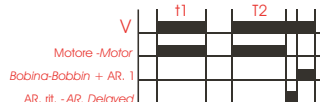
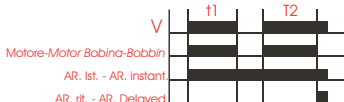
n. 1

**Funzioni Functions**

F. <S>

F. <R>

F. <D>

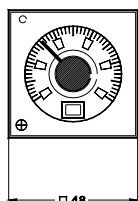
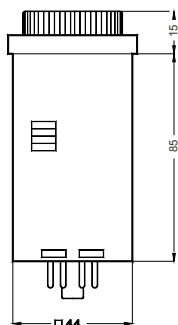


T=t1+t2

T=t1+t2

**Dimensioni**

**Dimensions**



**Schemi di collegamento**

**Wiring diagrams**

