


## 1ROM1DR

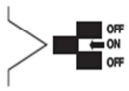
### INTERRUPTOR DE TIEMPO DIARIO, CON RESERVA 100HORAS

- CLASE II - EN60335 solo para conexión correcta.
- CARGA 0.5W
- TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN De 220 a 240V  $\pm$  10% - Frecuencia: 50/60 Hz
- PRECISIÓN  $\pm$  3Seg/día a 22 °C
- TEMPERATURA Trabajo 0 °C a +50 °C /Almacenamiento -25 °C a +70 °C
- MOVIMIENTO cuarzo
- TIEMPO DE COPIA DE SEGURIDAD 100h
- AJUSTE MINIMO DE INTERVALO 15 minutos
- CABLES DE TERMINAL 2x2,5 mm<sup>2</sup>
- GRADO DE PROTECCIÓN IP20 - cubierta frontal sellable
- CONTACTO DE CONMUTACIÓN 16(4)A 250V AC
- DIMENSIÓN/PESO Kg Modulo 1 DIN /0.08






**Funzionamento:** muovere i pins a destra (Off) o a sinistra (On), per stabilire quando il contatto 1-2 deve essere chiuso.  
**Operation:** Move the pins to the right (Off) or the left(On), as per the needed times of connection on which the contact 1-2 will be closed.



Ruotare il disco sino a far corrispondere l'ora corrente sull'indice / Turn the dial till the index is on current time

Funzionamento a 2 posizioni / Manual operating switch 2 positions:

Automatico / Automatic  
 Permanente / Permanent (ON) 



FICHA TECNICA E INSTRUCCIONES – INTERRUPTOR HORARIO ELECTROMECHANICO – 1 MODULO