



# Timer Mecánico



TIMER MECÁNICO							
NOMBRE	CORRIENTE	TENSIÓN	FRECUENCIA	MEDIDAS		MODELO	
TM-03	10A	220-240V	50Hz	62	72	100	84204

El reloj programador ha sido diseñado para automatizar la activación de varios dispositivos eléctricos. Su mecanismo de funcionamiento es de naturaleza electromecánica, donde una serie de levas montadas en una corona accionan un interruptor interno que a su vez conecta la fuente de alimentación al enchufe. La instalación, conexión y montaje son tareas sencillas, ya que el reloj programador incluye una ficha y un enchufe incorporados.

