



KPHA-04S

Código: 0767613

Interruptor horario analógico de fácil manejo y programación mediante pequeños segmentos desplazables. Adecuado para la conexión de diferentes tipos de cargas eléctricas como maquinaria, sistemas de calefacción, motores y bombas, iluminación...

CERTIFICACIONES



DATOS TÉCNICOS

	Alimentación: 220 – 240 V/CA, 50-60 Hz		Reserva de marcha: 70 horas
	Programación: diaria		Tª de funcionamiento: -10°C a +50°C
	Número de uñetas: 144		Vida útil eléctrica: 10 ⁵ maniobras
	Número de maniobras ON/OFF: 72/día		Vida útil mecánica: 10 ⁷ maniobras
	Máximo tiempo programable: 24 horas		Consumo de energía: 1.5 VA
	Mínimo tiempo programable: 10 minutos		Clase de protección: II
	Capacidad de contacto: Resistiva (cosφ=1): 10 A Inductiva (cosφ=0,6): 3 A		IP20

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

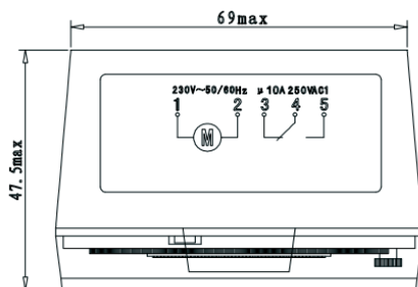
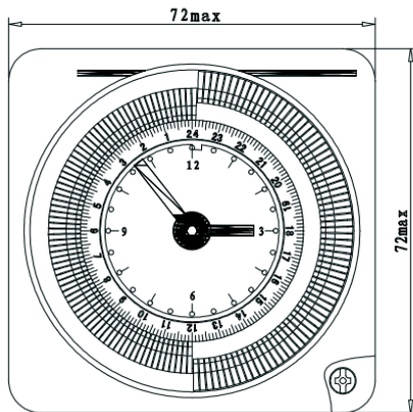
- Programador analógico mediante uñetas imperdibles
- Montaje en carril DIN
- Anchura: 4 módulos
- Funcionamiento por oscilador de cuarzo
- Válido para interior
- 1 canal de salida
- Contacto conmutado libre de potencial
- Conmutador manual AUTO/ON
- Dispone de tapa protectora
- Indicación de funcionamiento mediante manecillas de reloj



La programación realizada mediante las uñetas indica que la carga asociada al interruptor permanecerá encendida durante varios intervalos de tiempo, de 6:00 a 10:00 y de 17:00 a 22:00.

En la imagen puede verse el conmutador manual para el funcionamiento según la programación realizada o en modo encendido permanente.

DIMENSIONES (mm)



ESQUEMA DE CONEXIÓN

