

KOBAN




EG000019

EC001439

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...



CARACTERÍSTICAS



- ✓ Programador analógico mediante uñetas imperdibles
- ✓ Programación diaria
- ✓ Montaje en carril DIN, 4 módulos de anchura
- ✓ Funcionamiento por oscilador de cuarzo
- ✓ 1 canal de salida
- ✓ Contacto conmutado libre de potencial
- ✓ Conmutador manual AUTO/ON
- ✓ Tapa protectora
- ✓ Indicación de funcionamiento mediante manecillas de reloj



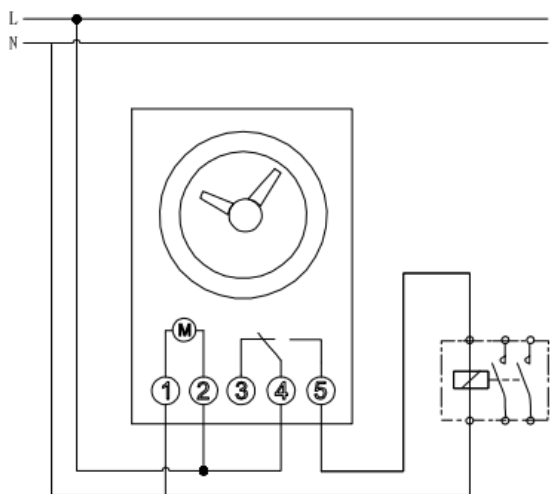
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación	220-240 Vac, 50-60 Hz
Número de uñetas	144
Número de maniobras on/off	72/día
Máximo tiempo programable	24 horas
Mínimo tiempo programable	10 minutos
Capacidad de contacto	Resistiva ($\cos\phi=1$): 10 A Inductiva ($\cos\phi=0,6$): 3 A
Reserva de marcha	70 horas
Temperatura de funcionamiento	-10°C a +50°C
Vida útil eléctrica	10 ⁵ maniobras
Vida útil mecánica	10 ⁷ maniobras
Consumo de energía	1.5 VA
Clase de protección	II
Grado de protección	IP20

CARGAS MÁXIMAS ADMISIBLES

			
Incandescente	Halógena	Bajo consumo	LED
600 W	100 W	100 W	(<2 W) – 20 W (2-8 W) – 80 W (>8 W) – 100 W

ESQUEMA DE CONEXIÓN



DIMENSIONES (mm)

