

Interruptor horario analógico de sencilla programación diaria. Puede ser utilizado para regular los encendidos y apagados de diversos tipos de cargas. Dispone de una pequeña batería externa intercambiable que permite seguir manteniéndolo en hora ante posibles cortes eléctricos



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Programador analógico mediante uñetas imperdibles
- ✓ Programación diaria
- ✓ Montaje en carril DIN, 5 módulos de anchura
- ✓ Funcionamiento por oscilador de cuarzo
- ✓ 1 canal de salida
- ✓ Conmutador manual AUTO/ON/OFF
- ✓ Tapa protectora y tapa cubrecontactos
- ✓ Indicación de funcionamiento mediante manecillas de reloj
- ✓ Batería externa recargable e intercambiable



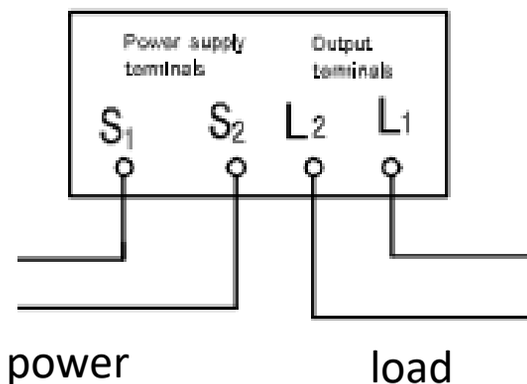
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación	220-240 Vac, 50-60 Hz
Número de uñetas	96
Número de maniobras on/off	48/día
Máximo tiempo programable	24 horas
Mínimo tiempo programable	15 minutos
Capacidad de contacto	Resistiva ($\cos\phi=1$): 20 A Inductiva ($\cos\phi=0,6$): 10 A
Reserva de marcha	150 horas
Temperatura de funcionamiento	-10°C a +50°C
Vida útil eléctrica	10 ⁵ maniobras
Vida útil mecánica	10 ⁷ maniobras
Consumo de energía	5 VA
Clase de protección	II
Grado de protección	IP20

CARGAS MÁXIMAS ADMISIBLES

		
Incandescente	Halógena	Fluorescente
2300 W	2300 W	Compensada paralela: 1300 W

ESQUEMA DE CONEXIÓN



DIMENSIONES (mm)

