

KOBAN



EC001439

EG000019

Programador semanal mediante software, destinado al control de diferentes tipos de cargas, permitiendo un consumo reducido, cómodo y preciso. Dispone de un doble canal de salida para la conexión simultánea de diferentes cargas, así como programación de vacaciones o aleatoria, cíclica e impulsos...



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Programador horario digital
- ✓ Programación diaria y semanal
- ✓ Montaje en carril DIN, 2 módulos de anchura
- ✓ Funcionamiento por oscilador de cuarzo
- ✓ 2 canales de salida
- ✓ Contactos conmutados libres de potencial
- ✓ Conmutador manual AUTO/ON/OFF
- ✓ Multi idioma
- ✓ Cambio automático horario verano/invierno
- ✓ Posibilidad de clave de acceso
- ✓ Programación mostrada mediante gráficos para fácil visualización
- ✓ Tapa protectora precintable

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación	220-240 Vac, 50-60 Hz
Posiciones de memoria	58 (29 ON/29 OFF)
Máximo tiempo programable	7 días
Mínimo tiempo programable	1 minuto
Capacidad de contacto	Resistiva ($\cos\phi=1$): 16 A Inductiva ($\cos\phi=0,6$): 10 A
Opciones de funcionamiento	Función programas Función impulso (58 posiciones) Función cíclica (18 posiciones) Función vacaciones Función copiado de programas
Reserva de marcha	4 años
Temperatura de funcionamiento	-10°C a +50°C
Consumo de energía	7.5 VA
Clase de protección	II
Grado de protección	IP20

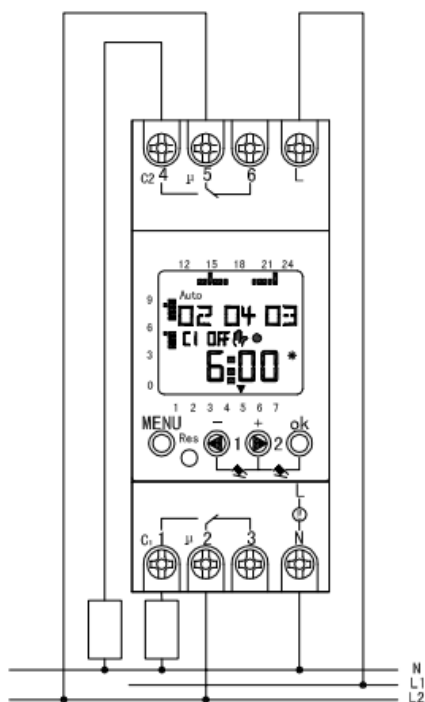


EN 60730-1 EN 60730-2-7 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3

CARGAS MÁXIMAS ADMISIBLES

Incandescente	Halógena	Fluorescente	LED
2600 W	2600 W	Compensada paralela: 550 W Compensada serie: 1000 W Sin compensar: 1000 W Compacta: 200 W	230 V > 5W - 200 W

ESQUEMA DE CONEXIÓN



DIMENSIONES (mm)

