



KPHD-06











Código: 0767611

Programador digital para montaje en carril DIN el cual otorga gran sencillez y comodidad permitiendo ser programado de forma rápida y precisa. Está dotado de dos canales de salida para el control simultáneo de distintas cargas contribuyendo en gran medida al ahorro energético y económico.

CERTIFICACIONES



DATOS TÉCNICOS

	Alimentación: 220 – 240 V/CA, 50-60 Hz
	Programación: diaria y semanal
	Máximo tiempo programable: 7 días
	Mínimo tiempo programable: 1 minuto
	Capacidad de contacto: Resistiva ($\cos\phi=1$): 20 A Inductiva ($\cos\phi=0,6$): 12 A
	Reserva de marcha: 3 años
	Tª de funcionamiento: -10°C a +40°C
	Consumo de energía: 4 VA
	Clase de protección: II
	IP20

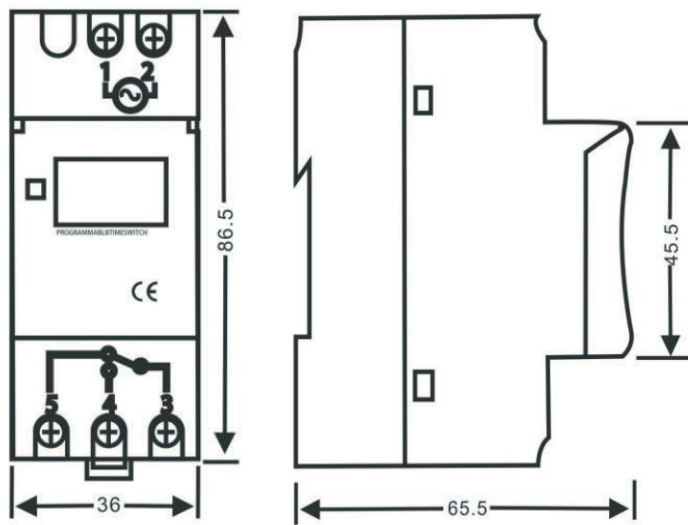
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Programador horario digital
Montaje en carril DIN
Anchura: 2 módulos
Funcionamiento por oscilador de cuarzo
Válido para interior
1 canal de salida
Contacto conmutado libre de potencial
Conmutador manual AUTO/ON/OFF
32 posiciones de memoria (16 ON/16 OFF)
Formación predefinida de bloques de días de la semana
Programación de impulsos (18 posiciones)
Dispone de tapa protectora
Dispone de LED indicador de estado



Este interruptor horario permite introducir hasta 16 diferentes programaciones completas, con sus correspondientes encendidos y apagados. Incorpora distintos bloques predefinidos de días de la semana para poder ajustar la programación realizada en función de las necesidades requeridas en cada caso.

DIMENSIONES (mm)



ESQUEMA DE CONEXIÓN

