



## KPHD-02

Código: 0767607

Programador digital horario y semanal para montaje en carril DIN. Su característica a destacar es la posibilidad de poder conectar dos cargas diferentes al mismo tiempo gracias a su doble canal de salida. Permite el control de iluminación, calefacción, alarmas...

## CERTIFICACIONES



## DATOS TÉCNICOS

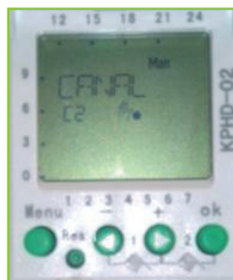
	Alimentación: 220 – 240 V/CA, 50-60 Hz
	Programación: diaria y semanal
	Máximo tiempo programable: 7 días
	Mínimo tiempo programable: 1 minuto
	Capacidad de contacto: Resistiva (cosφ=1): 16 A Inductiva (cosφ=0,6): 10 A
	Reserva de marcha: 4 años
	Tª de funcionamiento: -10°C a +50°C
	Consumo de energía: 7.5 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
- 2 canales de salida
- Contactos conmutados libres de potencial
- Conmutador manual AUTO/ON/OFF
- 44 posiciones de memoria (22 ON/22 OFF)
- Formación libre de bloques de días de la semana
- Función copiado de programas
- Multi-idioma
- Cambio automático de hora invierno-verano
- Programación mostrada en gráficos de barras para una fácil visualización
- Posibilidad de clave de acceso
- Dispone de tapa protectora precintable

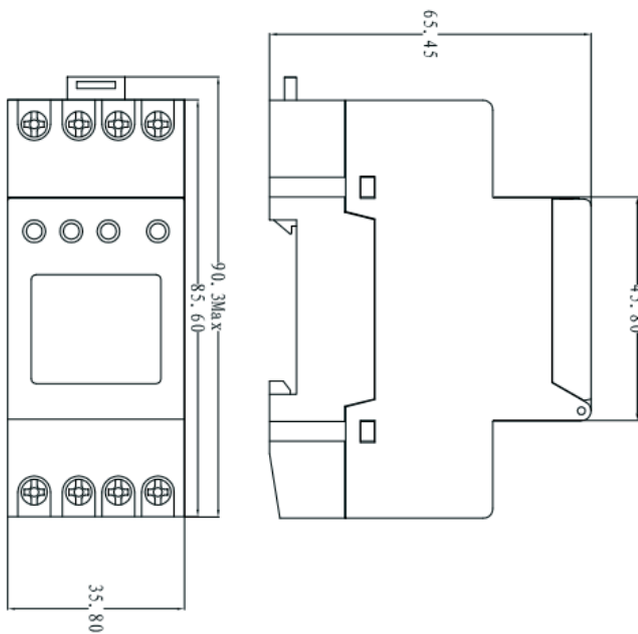


Muestra el estado de funcionamiento de los diferentes canales. Mediante un sol se indica que se está teniendo en cuenta el horario de verano.



Opción de seleccionar el canal de salida en el que almacenar la programación, así como la selección del modo de funcionamiento: automático, encendido o apagado permanente.

## DIMENSIONES (mm)



## ESQUEMA DE CONEXIÓN

