



## KPHD-01

Código: 0767606

Se trata de un programador digital tanto diario como semanal, dispone de una programación sencilla y básica que permite la configuración de un gran número de maniobras libres para el encendido y apagado de diversas cargas eléctricas, permitiendo grandes ahorros en el consumo energético.

## 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 ( $\cos\phi=1$ ): 16 A Inductiva ( $\cos\phi=0,6$ ): 10 A
	Reserva de marcha: 4 años
	Tª de funcionamiento: -10°C a +50°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
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

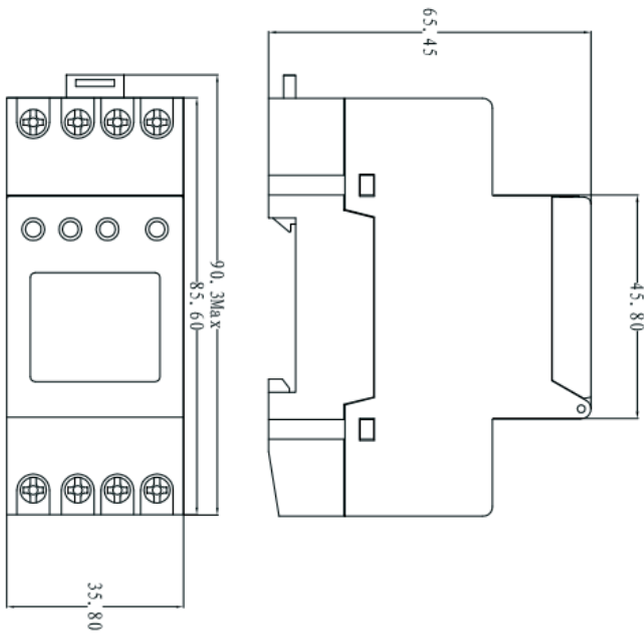


Dispone de la función copiar para poder extender la programación a los días deseados de forma rápida y cómoda.



Indicación mediante barra de segmentos del estado de conexión, en función de la programación establecida.

## DIMENSIONES (mm)



## ESQUEMA DE CONEXIÓN

