



**KMP-02**











**Código: 0767635**

Pequeño programador digital semanal, adecuado para montaje en superficie. Dispone de diversas características y funciones de gran utilidad. Es de gran aplicación en múltiples sectores como el industrial, comercia, residencial ...

**CERTIFICACIONES**



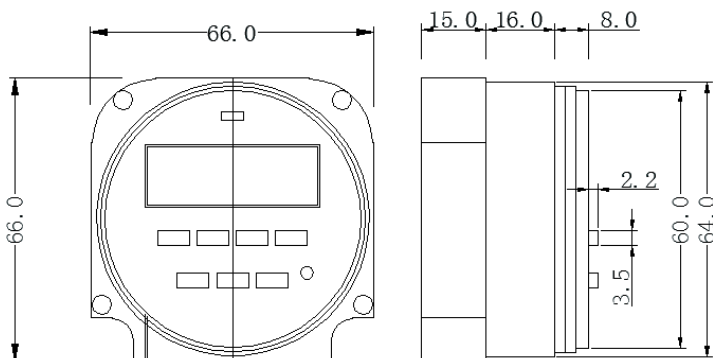
**DATOS TÉCNICOS**

	Alimentación: 220 – 240 V/CA, 50-60 Hz
	Programación: semanal
	Número de maniobras ON/OFF: 8 / día
	Máximo tiempo programable: 7 días
	Mínimo tiempo programable: 1 semana
	Capacidad de contacto: Resistiva ( $\cos\phi=1$ ): 16 A Inductiva ( $\cos\phi=0,6$ ): 4 A
	Reserva de marcha: 4320 h
	Tª de funcionamiento: -10°C a +50°C
	Clase de protección: II
	IP20

**CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

Módulo horario digital
Montaje en panel o superficie
Funcionamiento por oscilador de cuarzo
Válido para interior
Conmutador manual AUTO/ON/OFF
16 posiciones de memoria (8 ON/8 OFF)
Formación predefinida de bloques de días de la semana
Función de programación aleatoria
Cambio automático de hora invierno-verano
Dispone de LED indicador de estado de conexión

**DIMENSIONES (mm)**



**ESQUEMA DE CONEXIÓN**

