



EC001439

EG000019

El KPHD MINI es un programador horario digital tanto para programaciones diarias como semanales. Como su nombre indica, es un programador de pequeño tamaño, cómodo de instalar en cualquier cuadro eléctrico ya que apenas ocupa espacio, al mismo tiempo que dispone de múltiples funciones de gran utilidad.



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Programador horario digital
- ✓ Programación diaria y semanal
- ✓ Montaje en carril DIN, 1 módulo de anchura
- ✓ Funcionamiento por oscilador de cuarzo
- ✓ 1 canal de salida
- ✓ Contacto conmutado libre de potencial
- ✓ Conmutador manual AUTO/ON/OFF
- ✓ Borna EXT para control por pulsador
- ✓ Cambio automático horario verano/invierno
- ✓ Tapa protectora precintable

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación	220-240 Vac, 50-60 Hz
Posiciones de memoria	32 (16 ON/16 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 (32 posiciones) Función vacaciones Función copiado de programas
Reserva de marcha	3 años
Temperatura de funcionamiento	-10°C a +50°C
Consumo de energía	3 VA
Clase de protección	II
Grado de protección	IP20

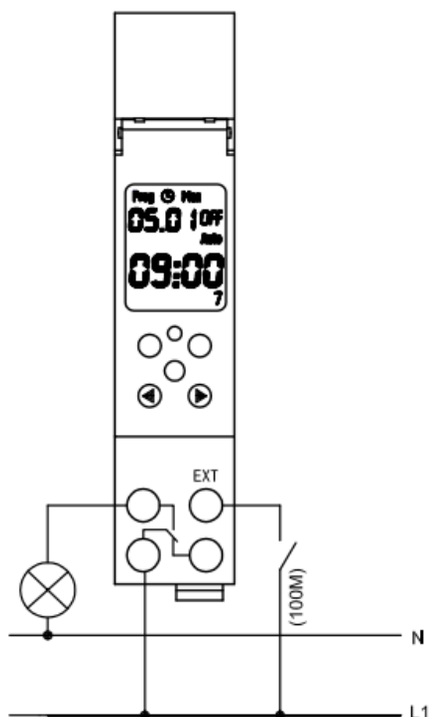


EN 60730-1 EN 60730-2-7 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3

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 - 250 W

ESQUEMA DE CONEXIÓN



DIMENSIONES (mm)

