

## INTERRUPTOR HORARIO ANALÓGICO



El interruptor horario analógico de 24h está ideado para reducir el consumo eléctrico personalizando los períodos de funcionamiento de la instalación.

Se puede emplear para programar el funcionamiento del sistema de iluminación, calefacción, ventilación o control de acceso, tanto en el ámbito doméstico, como en sector terciario o también el industrial.

Está preparado para ser instalado en carril DIN y cuenta con una alimentación de 220-240V AC y una capacidad de contacto de 16A(4)/250V. Tiene una reserva de 100h y la duración mínima de los intervalos de programación es de 15min. Dispone de los certificados CE y RoHS.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad de resistencia: **16(4)A / 250V ~ Máx. 3500W**

Consumo energía: **< 0.5W**

Tensión: **230V AC 50-60Hz**

Tipo de marcado: **Diario: 96 agujas**

Reserva: **100 horas**

Maniobra Mín.: **15 minutos**

Exactitud de la marcha: **< ±1 seg. /día (a 22°C)**

Protección: **IP20 según EN 60529**

Dimensiones: **68x17 8x90mm**

Material: **PC + Termoplástico Extinguible**

Tipo de Montaje: **Carril Din 35mm**

Clase protección: **II cumple con EN 60335**

Temperatura trabajo: **-10°C ~ +50°C**

Garantía: **3 años**

Certificados: **CE, RoHS**

### INSTALACIÓN

