



EG000019

EC001439

Se trata de un programador digital enchufable de fácil e intuitiva programación, simplemente siendo intercalado entre la toma de corriente y el equipo eléctrico a controlar. Es ideal para simular la presencia en hogares ante ausencias prolongadas.



## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Programador enchufable digital
- ✓ Programación diaria y semanal
- ✓ Clavija tipo Schuko (4.8 mm)
- ✓ Conmutador manual AUTO/ON/OFF
- ✓ Formación predefinida por bloques de los días de la semana
- ✓ Cambio automático horario verano/invierno
- ✓ Mecanismo de protección para niños
- ✓ LED indicador de estado

✓ Embalaje con orificio **apto para exposición**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Alimentación                  | 220-240 Vac, 50-60 Hz   |
| Posiciones de memoria         | 40 (20 ON/20 OFF)   |
| Máximo tiempo programable     | 7 días  |
| Mínimo tiempo programable     | 1 minuto  |
| Capacidad de contacto         | Resistiva ( $\cos\phi=1$ ): 16 A<br>Inductiva ( $\cos\phi=0,6$ ): 3 A |
| Opciones de funcionamiento    | Función programas<br>Función aleatoria                                |
| Reserva de marcha             | 3 meses   |
| Temperatura de funcionamiento | -10°C a +50°C   |
| Clase de protección           | II  |
| Grado de protección           | IP20  |

## DIMENSIONES (mm)

