



EGN103

## Programador horario semanal 1 vía 16A

### Características técnicas

País de fabricación / Origen Francia

### Tensión

Tensión nominal	230 - 230 V
Tensión asignada de empleo en alterna	230 - 230 V

### Frecuencia

Frecuencia	50 -60 Hz
------------	-----------

### Potencia

Lámpara incandescente y halógena de 230 V.	2300 W
--	--------

### Iluminación

Carga máxima serie de lámparas fluorescentes	1000 W
Carga máxima de la lámpara fluorescente (compensado en paralelo)	400 VA

### Funciones

Reserva de marcha - años	5y
Con sincronización de red	No
Con sincronización de cuarzo	Sí
Cantidad canales de función	1

### Equipo

Autonomía por día	1,50 s
Con programa de impulso	No
Número de canales	1

### Conexión

Tipo de contactos	1 cambio
Sección transversal de conductor flexible	1- 6 mm <sup>2</sup>
Sección transversal de conductor rígido	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>

### Configuración

Programa diario	Sí
Programa semanal	Sí
Programa anual	No

### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5 - +45 °C
-------------------------------	-------------

## Texto

Tipo de conexión	Con borne con tornillos
------------------	-------------------------

## Dimensiones

Altura	85 mm
Anchura	35,80 mm
Profundidad	61,60 mm

## Capacidad

Número de módulos	2
-------------------	---

## Principales características eléctricas

Intervalo mínimo entre 2 tiempos de conmutación	1 min
---	-------

## Conectividad

Acepta accesorios Bluetooth	Sí
-----------------------------	----