



8 412852 982120 >  


## PROGRAMADOR DIGITAL SEMANAL EXTERIOR SIMON

**¡ NOVEDAD !** hasta el 11/07/2026

Referencia: AF711201  
EAN-13: 8412852982120  
Marca: Simon

- AHORRO DE ENERGÍA: Programa el encendido y apagado automático de dispositivos exteriores como luces de jardín o fuentes decorativas. Reduce el consumo eléctrico sin esfuerzo.
- IDEAL PARA EXTERIORES: Gracias a su protección IP44, resiste salpicaduras y condiciones climáticas adversas. Perfecto para terrazas, jardines y zonas húmedas.
- MÁXIMA SEGURIDAD: Con funciones como simulación de presencia y horario de verano, aumenta la protección del hogar cuando estás fuera.
- PROGRAMACIÓN PRECISA: Hasta 10 programas ON/OFF diarios con pasos de 1 minuto. Control digital semanal para adaptarse a tu rutina.

### Descripción general

Automatiza tus dispositivos eléctricos en exteriores con el programador digital semanal AF711201 de Simon. Diseñado para resistir salpicaduras y condiciones climáticas adversas (IP44), permite hasta 10 programas ON/OFF diarios con intervalos de 1 minuto. Ideal para controlar luces, fuentes u otros aparatos eléctricos en jardines y terrazas. Incorpora funciones como horario de verano, simulación de presencia y formato 12/24 h. Fácil de usar gracias a su pantalla digital y botones intuitivos.

**AHORRO DE ENERGÍA:** Programa el encendido y apagado automático de dispositivos exteriores como luces de jardín o fuentes decorativas. Reduce el consumo eléctrico sin esfuerzo.

**IDEAL PARA EXTERIORES:** Gracias a su protección IP44, resiste salpicaduras y condiciones climáticas adversas. Perfecto para terrazas, jardines y zonas húmedas.

**MÁXIMA SEGURIDAD:** Con funciones como simulación de presencia y horario de verano, aumenta la protección del hogar cuando estás fuera.

**PROGRAMACIÓN PRECISA:** Hasta 10 programas ON/OFF diarios con pasos de 1 minuto. Control digital semanal para adaptarse a tu rutina.

### Datos técnicos

Clasificación IP: IP44

Modo de operación: Digital semanal

Alimentación (V~): 250 V~

Tipo de instalación: Enchufable

Frecuencia (Hz): 50 Hz

Potencia máxima (W): 3680

Tipo: Digital

Intensidad (A): 16 A

Tiempo de maniobra: 1 minuto

Número de programas que se pueden asignar: 10

Programación: Semanal

### Características

|   |                 |
|---|-----------------|
| Clasificación IP                          | IP44            |
| Modo de operación                         | Digital semanal |
| Alimentación (V~)                         | 250 V~          |
| Tipo de instalación                       | Enchufable      |
| Frecuencia (Hz)                           | 50 Hz           |
| Potencia máxima (W)                       | 3680            |
| Tipo                                      | Digital         |
| Intensidad (A)                            | 16 A            |
| Tiempo de maniobra                        | 1 minuto        |
| Número de programas que se pueden asignar | 10              |
| Programación                              | Semanal         |

### Acabados

|       |        |
|-------|--------|
| Color | Blanco |
|-------|--------|

### Certificaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Certificación | Dir. 2014/35/UE LVD   Dir. 2014/30/UE EMC   Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.   EN 60730-2-7:2010   EN IEC 63000:2018 |
|---------------|---|

### Dimensiones

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Largo artículo (cm) | 63 mm  |
| Ancho artículo (cm) | 136 mm |
| Alto artículo (cm)  | 86 mm  |

### Datos packaging

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Unidad de contenido              | Pieza    |
| Cantidad de contenido            | 1        |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 6,40     |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 8,70     |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 16,50    |
| Presentación                     | Colgable |

### Enlaces

|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | <a href="#">AF711201-es-datasheet</a> |
| pdf | <a href="#">AF711201-instructions</a> |
| pdf | <a href="#">UEB0083</a>               |
| pdf | <a href="#">AF711201-es-datasheet</a> |