



EVN011

## Televariador universal 300W

### Características técnicas

#### Tensión

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

#### Conectividad

Con sistema de bus KNX radio	No
------------------------------	----

#### Frecuencia

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

#### Materiales

Colour	Gris
Código RAL	7035
Material	Plástico

#### Dimensiones

Altura	90 mm
Anchura	17,50 mm
Profundidad	65 mm

#### Arquitectura

Elemento de control/operación	Pulsador único
-------------------------------	----------------

#### Potencia

Consumo de potencia en funcionamiento	2,10 VA
Consumo de potencia en espera	0,2 W
Lámpara incandescente y halógena de 230 V.	300 W
Lámpara incandescente de potencia	300 - 300 W

#### Iluminación

Lámpara LED regulable 230 V	60 - 60 W
-----------------------------	-----------

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-10 - +45 °C
-------------------------------	--------------

#### Conexión

Sección transversal de conductor rígido	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
Sección transversal de conductor flexible	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>

#### Capacidad

Número de módulos	1
-------------------	---

**Texto**

---

Fusible	Con protección contra cortocircuitos y contra sobrecargas
Principio de regulación	Detección automática de carga
Tipo de conexión	Con bornes roscados
Tipo de montaje	Para montaje en perfil DIN

---