



EVN011



IP20



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	9001
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 ²
Sección transversal de conductor flexible	1.5 - 6 mm ²

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
