



EVN002



Televariador universal 500W

Características técnicas

Tensión

Tensión asignada de empleo en alterna	230 - 230 V
Tensión de servicio	195 - 253 V

Conectividad

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

Frecuencia

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

Materiales

Colour	Gris
Código RAL	7035
Material	Plástico

Dimensiones

Altura	85 mm
Anchura	35 mm
Profundidad	62 mm

Potencia

Consumo de potencia en funcionamiento	4,50 VA
---------------------------------------	---------

Arquitectura

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

Potencia

Consumo de potencia en espera	0,20 W
Lámpara incandescente y halógena de 230 V.	500 W
Lámpara incandescente de potencia	500 - 500 W

Iluminación

Lámpara LED regulable 230 V	100 - 100 W
Alimentación lámpara de LED	100 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	2
-------------------	---

Texto

Principio de regulación	Detección automática de carga
Fusible	Con protección contra cortocircuitos y contra sobrecargas
Tensión	Otros
Tipo de montaje	Para montaje en perfil DIN
Tipo de conexión	Con bornes roscados
Unión	Conexión para pulsadores sin piloto
Funcionamiento y control	No hay interfaz Bluetooth

Sostenibilidad

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----