



EVN002



IP20



Televariador universal 500W

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	85 mm
Anchura	35 mm
Profundidad	62 mm

Arquitectura

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

Potencia

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

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

Fusible	Con protección contra cortocircuitos y contra sobrecargas
Principio de regulación	Detección automática de carga
Tensión	Otros
Tipo de conexión	Con bornes roscados
Tipo de montaje	Para montaje en perfil DIN
Unión	Conexión para pulsadores sin piloto
