



WXF062

Regulador rotativo

Características técnicas

Tensión

Tensión de servicio	230 - 230 V
---------------------	-------------

Frecuencia

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

Materiales

Colour	Gris
Código RAL	7011
Material	Policarbonato (PC) Termoplástico

Dimensiones

Altura	45 mm
Anchura	45 mm

Arquitectura

Elemento de control/operación	Interruptor rotatorio y convencional
-------------------------------	--------------------------------------

Potencia

Lámpara incandescente de potencia	20 - 300 W
-----------------------------------	------------

Iluminación

Alimentación lámpara de LED	70 W
-----------------------------	------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5 - 45 °C
-------------------------------	------------

Conexión

Sección transversal de conductor rígido	1.5 - 2.5 mm ²
Sección transversal de conductor flexible	1.5 mm ²

Capacidad

Número de módulos	2
-------------------	---

Texto

Principio de regulación	Corte de fase ascendente o corte de fase descendente según el tipo de carga, aprendizaje automático
-------------------------	---

Tipo de conexión	Con bornes roscados
------------------	---------------------

Funcionamiento y control	No hay interfaz Bluetooth
--------------------------	---------------------------

Sostenibilidad

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