



WXF062

gallery 2M Variador universal rotativo

Características técnicas

Tensão

Tensão de funcionamento	230 - 230 V
-------------------------	-------------

Frequência

Frequência	50 - 50 Hz
------------	------------

Materiais

Cor	Cinzentos
Código RAL	7011
Material	Policarbonato (PC) Termoplástico

Dimensões

Altura	45 mm
Largura	45 mm

Arquitetura

Tipo de órgão de comando	Botão de pressão/rotativo
--------------------------	---------------------------

Potência

Potência lâmpadas incandescentes	20 - 300 W
----------------------------------	------------

Iluminação

Potência da lâmpada LED	70 W
-------------------------	------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5 - 45 °C
------------------------------	------------

Ligações

Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 2.5 mm ²
Secção transversal de condutor flexível	1.5 mm ²

Capacidade

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

Textos

Princípio de regulação da intensidade luminosa	Corte de início de fase ou corte de acordo com tipo de carga, auto-programação
Tipo de ligação	Com terminais de parafuso
Operação e controlo	Sem interface Bluetooth

Sustentabilidade

Conformidade RoHs	Sim
-------------------	-----