

Com terminais de parafuso



gallery 2M Variador universal rotativo

Características técnicas

Tensão	
Tensão de funcionamento	230 - 230 V
Frequência	
Frequência	50 - 50 Hz
Materiais	
Cor	Cinzento
Código RAL	7011
Material	Policarbonato (PC), Termoplástico
Dimensões	
Altura	45 mm
Largura	45 mm
Arquitetura	
Tipo de orgão de comando	Botão de pressão/rotativo
Potência	
Potência lâmpadas incandescentes	20 - 300 W
Condições de utilização	
Temperatura de funcionamento	-5 - 45 °C
Ligações	
Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 2.5 mm²
Secção transversal de condutor flexível	1.5 mm²
Capacidade	
Número de módulos	2
Textos	
Operação e controlo	Sem interface Bluetooth
Princípio de regulação da intensidade lumi- nosa	Corte de início de fase ou corte de acordo com tipo de carga, auto-programação

Tipo de ligação