



2973

## Variador rotativo universal (R,L,C,LED)

### Características técnicas

#### Tensão

Tensão de funcionamento 230 - 230 V

#### Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

#### Materiais

Material Metal, Plástico

#### Dimensões

Eixo de diâmetro 4 mm

Profundidade da montagem 24 mm

Altura 71 mm

Largura 71 mm

Profundidade 43 mm

#### Arquitetura

Tipo de orgão de comando Botão de pressão/rotativo

#### Iluminação

Lâmpada LED regulável de 230 V. 3 - 60 W

#### Textos

Fusível À prova de curto-circuito e protegido contra sobrecarga (fusível eletrônico)

Modo de instalação Com garras de expansão

Operação e controlo Sem interface Bluetooth

Princípio de regulação da intensidade luminosa Corte de início de fase ou corte de acordo com tipo de carga, auto-programação

Tensão Teste de tensão possível sem desmantelamento

Tipo de ligação Com terminais de parafuso