



296801

Controlo de velocidade, 0,1-2,7A 230V

Características técnicas

Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

Corrente eléctrica

Corrente nominal do motor e corrente das lamelas máx. 0.1...2.7 A

Fusível

com fusível sobressalente, à prova de curto-circuito e sobrecarga (microfusível)

Dimensões

Profundidade de montagem 30.5 mm

Ø da dimensão do eixo 4 mm

Potência

Perda de poder em plena carga ≈ 5 W

Ligação

modo de ligação com terminais de encaixe

contacto contacto de comutação adicional para comando de lâminas

Configurações

regulação velocidade básica ajustável

Equipamento

motor para dispositivos com accionamento por motor

princípio de reduzir a intensidade da luz ligação de fase

Interruptores / tomadas com interruptor rotativo on/off

Identificação

Aplicações Controlo de HVAC

Série de design principal Controlo AVAC

Instruções

Texto de indicação É possível mudar o fusível sem retirar a tampa.