



85422100

Mecanismo variador universal, 2 canais

Características técnicas

Funções

arranque suave arranque suave para preservação da lâmpada

Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

Voltagem

Tensão de serviço 230 V AC

Fusível

fusível à prova de curto-circuito e sobrecarga (fusível electrónico)

Dimensões

Profundidade de montagem 32 mm

Ligação

modo de ligação com terminais de parafuso

Cabo

Comprimento do cabo de carga máx. 100 m

Comprimento do cabo, extensões Máx. 50 m m

Equipamento

substationinput Sim

princípio de reduzir a intensidade da luz corte ou início de fase, de acordo com tipo de carga, auto-aprendizagem

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -5...45 °C

Umidade relativa (sem condensação) 0...65 % (sem condensação)

Identificação

Aplicações Comando de iluminação, Sistemas de rádio-operação KNX, Detector de movimento