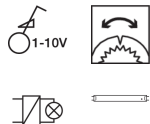




289110



Potenciômetro rot. 1-10V, c/ soft-lock

Características técnicas

Funções

- para accionamento e controlo de balastros electrónicos (EVGs) e transformadores Tronic com interface

Conectividade

Interface conforme a norma DIN EN 60928

Principais características eléctricas

Tensão nominal	230 V
Frequência de funcionamento	50/60 Hz

Corrente eléctrica

Controle de corrente	50 mA
Corrente de comutação	6 A

Fusível

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

Dimensões

Ø da dimensão do eixo 4 mm

Ligação

- com terminais de parafuso

Configurações

- valor base de luminosidade programável

Equipamento

- para lâmpadas fluorescentes e lâmpadas de halogéneo de baixa tensão
- com interruptor on/off

Identificação

Aplicações	Comando de iluminação
Série de design principal	Light control

Instruções

Texto de indicação Para assegurar a mesma iluminação, utilizar apenas balastros electrónicos e lâmpadas fluorescentes do mesmo fabricante. É possível substituir o fusível sem retirar a tampa.