

Mecanismo de potenciómetro electrónico para entrada de control de 1–10 V Función de conmutación



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	0309 00	1/5	02	4010337309000

Características

- Mecanismo de potenciómetro electrónico con función de conmutación para balastos electrónicos o transformadores Tronic con entrada de control de 1 – 10 V.
- Al pulsar el botón de mando, los balastos electrónicos se conectan y se desconectan.
- La luminosidad se ajusta girando.

Datos técnicos

Tensión nominal: 230 V CA, 50/60 Hz

Interfaz de 1 – 10 V

- Tensión de control: 0,5 a 10 V
- Corriente de control: máx. 50 mA

Corriente de conmutación

- resistiva: 6 A
- capacitiva: 6 A (70 µF)

Profundidad de montaje: 32 mm

Temperatura ambiente: +5 °C a +45 °C

En la entrega

- El fusible está incluido en el volumen de suministro.