


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

- 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 control, los balastos electrónicos se conectan y se desconectan.
- La luminosidad se ajusta girando.
- Se puede ajustar la luminosidad de fondo.
- Protección contra cortocircuitos del contacto de conmutación por medio de un fusible de baja intensidad integrado.

Datos técnicos

Tensión nominal:	230 V CA, 50/60 Hz
Interfaz de 1 – 10 V	
- Tensión de control:	0,7 a 12 V
- Corriente de control:	máx. 50 mA
Corriente de conmutación	
- resistiva:	6 A
Profundidad de instalación:	32 mm
Temperatura ambiente:	+5 °C hasta +25 °C

En la entrega

- El fusible está incluido en el volumen de suministro.