

Mecanismo de regulación LED con interruptor giratorio



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	0300 00	1/5	02	4010337300007

Características

- Conmutación y regulación de lámparas incandescentes, lámparas halógenas de alta tensión y lámparas LED de alta tensión regulables al principio de la fase.
- Protección contra cortocircuitos con fusible de baja intensidad.
- Con bornes atornillados.

Datos técnicos

Tensión nominal:	230 V CA, 50 Hz
Potencia conectada a 25 °C	
- Lámparas LED alta tensión (corte al principio de la fase):	típico de 3 hasta 40 W
- Lámparas incandescentes:	20 a 200 W
- Lámparas halógenas de alta tensión:	20 a 200 W
Profundidad de instalación:	32 mm
Temperatura ambiente:	de -5 °C a +45 °C

Notes

- En caso de temperatura ambiente superior a 25 °C, reducir la carga conectada.