

Mecanismo de regulación LED con interruptor giratorio



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
 20 – 200 W	0300 00	1/5	22	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 de tornillo.

Datos técnicos

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

Notes

- En caso de temperatura ambiente más elevada de 25 °C, reducir la carga conectada.