

Módulo de compensación LED



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	2375 00	1/5	02	4010337031369

Características

- Permite el funcionamiento de lámparas LED de alta tensión regulables en combinación con reguladores Gira Tronic o reguladores universales Gira.
- Evita que las lámparas LED de alta tensión resplandezcan débilmente en estado apagado en reguladores Gira Tronic o reguladores universales Gira que trabajan en corte al final de la fase, y en interruptores con elemento de iluminación de hasta 3 mA.
- Mejora el comportamiento del regulador de las lámparas LED de alta tensión en reguladores Gira Tronic o reguladores universales Gira que trabajan en corte al final de la fase.

Datos técnicos

Tensión nominal:	230 V CA, 50/60 Hz
Potencia disipada:	Máx. 2 W
Temperatura de la carcasa:	máx. +65 °C (tc)
Longitud de cable:	aprox. 15 cm

Notes

- También se puede utilizar para los reguladores propios del cliente 0305 00y2390 00.

Dimensiones en mm

B 43 Al 11,5 Pr 28,5