


Modulo potenziometro elettronico per ingresso di controllo 1 – 10 V Funzione interruttore



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	0309 00	1/5	56,39	02	4010337309000

Caratteristiche

- Potenziometro elettronico con funzione interruttore per ballast elettronici o trasformatori Tronic con ingresso di controllo 1 – 10 V.
- Premendo il manopola di comando si accende e si spegne il ballast elettronico.
- Ruotando si regola la luminosità.
- luminosità di base regolabile.
- Protezione da cortocircuito del contatto di commutazione grazie al fusibile per correnti deboli integrato.

Dati tecnici

Tensione nominale:	230 V AC, 50/60 Hz
Interfaccia 1 – 10 V	
- Tensione di comando:	0,7 - 12 V
- Corrente di comando:	max 50 mA
Corrente di commutazione	
- Ohmico:	6 A
Profondità di montaggio:	32 mm
Temperatura ambiente:	+5 °C ... +25 °C

Contenuto della fornitura

- Il fusibile è compreso nella dotazione.