

Modulo dimmer per lampade a incandescenza con interruttore deviatore a pressione

Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
100 – 1000 W	1181 00	1/5	204,10	02	4010337003939

Caratteristiche

- Regolazione di lampade a incandescenza e di lampade alogene HV a 230 V AC, 50 Hz.
- Protezione elettronica da cortocircuito.
- Protezione automatica dalla sovratemperatura con riavviamento.
- Con morsetti a vite.

Dati tecnici

Tensione nominale:	230/240 V AC, 50 Hz
Potenza allacciata a 25 °C	
- Lampade a incandescenza:	100 - 1000 W
- Lampade alogene AT:	100 - 1000 W
Profondità di montaggio:	32 mm
Temperatura ambiente:	da +5 °C a +45 °C

Avvisi

- In caso di temperatura ambiente superiore a 25°C, ridurre il carico collegato.