


Limitatore della corrente di accensione



| Specifica | Cod. ord. | UI | EUR/pezzo IVA esclusa | SP | EAN |
|---|-----------|-----|-----------------------|----|---------------|
|  | 0810 00 | 1/5 | 24,12 | 02 | 4010337810001 |

Caratteristiche

- Per limitare correnti di accensione di carichi problematici, ad esempio lampade a LED, a basso consumo di energia e lampade fluorescenti rifasate in parallelo.
- Grazie alle sue dimensioni ridotte, il limitatore della corrente di accensione può essere montato in una normale scatola di installazione, ad es. a valle di un modulo interruttore automatico (relè).
- L'apparecchio viene collegato in serie al carico.

Dati tecnici

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Tensione nominale: | 230 V AC, 50 Hz |
| Potenza allacciata | |
| - Lampade a basso consumo di energia, | Max. 200 W |
| lampade fluorescenti: | |
| - LED: | Max. 30 W |
| Lunghezza del cavo di collegamento: | 2 x circa 70 mm |
| Temperatura ambiente: | Max. +25 °C |

Dimensioni in mm

B 32 H 50 T 12