

Uniwersalny sterownik załączający 1-krotny

Kod produktu: 42189



Dane techniczne:

- Częstotliwość **50/60 Hz**
- Zaciskami śrubowe **TAK**
- 230 V lampy żarowe i halogenowe **25 - 400 W**
- Głębokość montażu **32 mm**
- Temperatura pracy **-5 - +45 °C**
- Regulacja poprzez obcinanie lub wycinanie fazy w zależności od rodzaju obciążenia, samoucząca **TAK**
- Napięcie pracy **230 V~**
- Mniejsze zapotrzebowanie na energię **TAK**
- Wilgotność względna **0 - 65 % keine Betauung**

- napięcie pracy 230V~; 50/60 Hz
- pobór mocy (oczekiwanie) < 0,3 W
- lampy żarowe i halogeny 230 V 25 – 400 W
- ściemniające lampy LED 230 V 5 – 70 W
- ściemniające żarówki energooszczędne 13 – 80 W
- ściemniające transformatory konwencjonalne 25 – 400 W
- transformatory elektroniczne 25 – 400 W
- ilość uniw. rozszerzeń mocy maks. 2
- temperatura pracy -5 - +45 °C
- ilość rozszerzeń sterujących nieograniczona
- długość przewodów obciążenia maks. 100 m
- głębokość zabudowy 32 mm
- Nie podłączać jednocześnie indukcyjnego i pojemnościowego typu obciążenia.
- **do numerów zam. 8514 11.., 8534 11.., 8534 12 .., 8534 21 .., 8534 22 .., 0165 99 01**
- do numerów zam. 8514 51 .., 8564 84 .., 8534 51 .., 8534 61
- .., 0165 99 01
- niski pobór energii
- z płynnym startem oszczędzającym lampy
- z zabezpieczeniem przed zwarcieniem i przeciążeniem (bezpiecznik elektroniczny)
- z możliwością ręcznego ustawienia typu obciążenia
- z wejściem rozszerzeń dla łączników zwiernych oraz rozszerzeń czujników ruchu
- z możliwością rozszerzenia za pomocą uniwersalnego rozszerzenia mocy DMS
- brak połączenia przewodzącego pomiędzy łapkami rozporowymi a pierścieniem nośnym
- z zaciskami śrubowymi