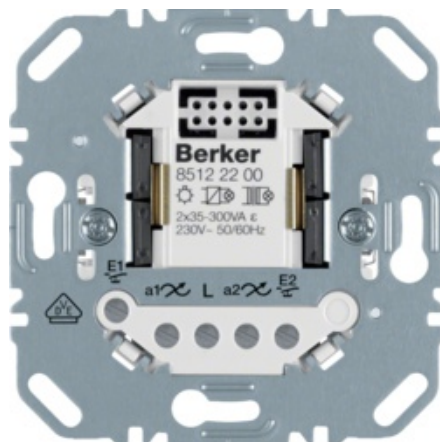


Uniwersalny sterownik załączający 2-krotny

Kod produktu: 42191



Dane techniczne:

- Częstotliwość **50/60 Hz**
- Zaciskami śrubowe **TAK**
- 230 V lampy żarowe i halogenowe **35 - 300 W/Kanal**
- Głębokość montażu **32 mm**
- Temperatura pracy **-5 - +45 °C**
- Napięcie pracy **230 V~**
- Mniejsze zapotrzebowanie na energię **TAK**
- Wilgotność względna **0 - 65 % keine Betauung**

- pobór mocy (oczekiwanie) < 1 W
- lampy żarowe i halogeny 230 V 35 – 300 W
- ściemnialne lampy LED 230 V 12 – 40 W
- ściemnialne żarówki energooszczędne 15 – 54 W
- ściemnialne transformatory konwencjonalne 35 – 300 W
- transformatory elektroniczne 35 – 300 W
- 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.
- Szeroka funkcjonalność jako nadajnika i odbiornika w połączeniu z nasadką KNX RF.
- **do numerów zam. 8514 61.., 8564 81 ..**
- niski pobór energii
- z płynnym startem oszczędzającym lampy
- z zabezpieczeniem przed zwarciami i przeciążeniami (bezpiecznik elektroniczny)
- z możliwością ręcznego ustawienia typu obciążenia
- z 2 wejściami rozszerzeń dla łączników zwiernych
- brak połączenia przewodzącego pomiędzy łapkami rozporowymi a pierścieniem nośnym
- z zaciskami śrubowymi