

KNX RF przycisk 1-krotny quicklink; biały, połysk; Berker R.1/R.3

Kod produktu: 42214



Dane techniczne:

- Temperatura pracy **-5 - +45 °C**
- Zasięg transmisji radiowej (wolne powietrze) max . **100 m**
- Do uruchomienia za pomocą przycisku i nadajnika radiowego . **TAK**
- Funkcja reset (ustawienia fabryczne) **TAK**
- Mniejsze zapotrzebowanie na energię **TAK**
- Wilgotność względna **0 - 65 % keine Betauung**
- Kanaly radiowe "**Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Wächter Nachlaufzeit Ein.**
- Mocy transmisji radiowej **10 mW**
- częstotliwość radiowa 868,3 MHz
- protokół radiowy KNX
- aktywność nadajnika 1%
- kategoria odbiornika 2
- liczba kanałów radiowych 2
- liczba połączeń quicklink maks. 20
- moc nadajnika radiowego < 10 mW
- zasięg w terenie otwartym maks. 100 m
- zasięg w budynku maks. 30 m
- temperatura pracy -5 - +45 °C
- Do ręcznego i zdalnego sterowania droga radiową KNX
- **do numerów zam. 8512 11 00, 8512 12 00, 8542 11 00, 8542 12 00, 8502 01 00**
- niski pobór energii
- funkcja resetu do ustawień fabrycznych)
- skonfigurowane zachowanie nadajnika i/lub odbiornika
- funkcje quicklink: załączanie, ściemnianie, ster. roletami,
- 2 sceny, załączanie czasowe, przycisk zwierny, pamięć
- połączenie z systemem przewodowym KNX, za pomocą centrali radiowej tebis TX / KNX
- Dodatkowe funkcje ETS: dodatkowe 6 scen, ster. góra/dół 1 przyciskiem, tryb pracy, wartość ściemniania, sygnalizacja stanu, przycisk zwierny
- z diodą LED aplikacji / sygnalizacji kompatybilności z mechanizmem
- z diodami LED konfiguracji i funkcji
- z przyciskami konfiguracji i wyboru funkcji

- sposób pracy konfigurowalny jako 1 lub 2 powierzchniowy
- z możliwością zapamiętania jasności załączenia
- z mechanizmem ściemniacza
- z blokadą zapamiętania scen świetlnych
- z możliwością konfiguracji funkcji górnej i dolnej powierzchni klawisza z mechanizmem 1-krotnym
- bez narzędziowa konfiguracja funkcji - quicklink,
- za pomocą przycisków i wskazań diod LED