



PB6-KNX-ST

93176 EAN: 4007529931767

Binarne urządzenie wejściowe lub wyjściowe
(interfejs przycisków) do puszek podtynkowych
(60 mm)

Pasuje do przełączników o wymiarach 55x55

W zestawie adapter do przełączników o
wymiarach 64x64

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|------------|-------|---------|
| PB6-KNX-ST | biały | 93176 |

Dane techniczne

| | |
|--------------------------|--|
| Napięcie: | Do łączenia z systemami KNX BUS |
| Wymiary: | 55 x 55 x 25 mm |
| Wejście zasilania: | 9.5 mA (typ.) (parametryzowana I _{max} 12,5 mA lub 20 mA) |
| Stopień / Klasa ochrony: | IP20 / Klasa III |
| Temperatura otoczenia: | -5 °C (do) +45 °C |
| Kolor materiału: | biały |
| Wskaźniki: | (2-8) x LED (status; red, zielony, migocze) |
| Operacja przez rękę: | 93172: 2 x Funkcja przycisku 93174: 4 x Funkcja przycisku 93176: 6 x Funkcja przycisku 93178: 8 x Funkcja przycisku |
| KNX TP 256: | Tak |
| Połączenia i przewody: | 2 x 1 mm łączy terminali magistrali płytki konektora: 8 pinów |

Informacje o produkcji

Binarne urządzenie wejściowe lub wyjściowe (interfejs przycisków) do puszek podtynkowych (60 mm)

Pasuje do przełączników o wymiarach 55x55

W zestawie adapter do przełączników o wymiarach 64x64

Ramka maskująca nie wchodzi w skład zestawu

Przyjazny dla użytkownika interfejs ETS

Dostępne są następujące funkcje:

- załączanie
- wymuszone działanie
- procent
- temperatura
- tryb HVAC
- regulacja światła
- kontrola żaluzji
- sceny
- funkcja Edge
- licznik

Parametryzacja poprzez ETS 4 do integracji z systemami KNX

Bazę danych produktów do zaimportowania do ETS należy pobrać ze strony www.firmy B.E.G.



