

KNX - KNX push button

PB-KNX-ST



biały , Nr art. 93172



biały , Nr art. 93174



biały , Nr art. 93176



biały , Nr art. 93178

Informacje o produkcie

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

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.](http://www.beg-luxomat.com)

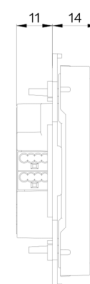
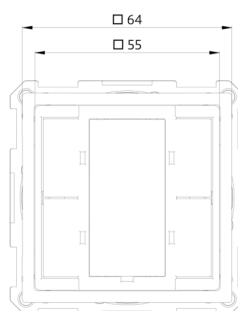
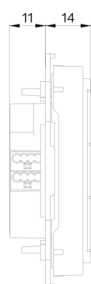
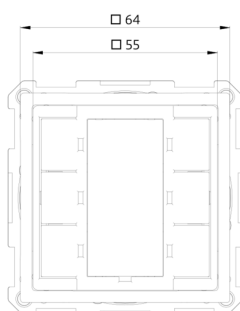
Specyfikacja techniczna

Napięcie	Do łączenia z systemami KNX BUS
Wymiary:	80 x 80 x 15 mm
typ. 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
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 łącza terminali magistrali płytki konektora: 8 pinów

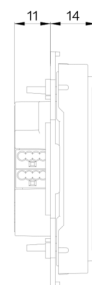
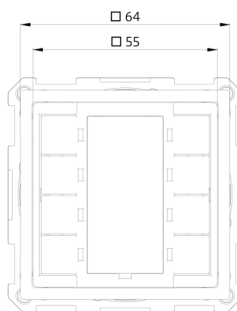
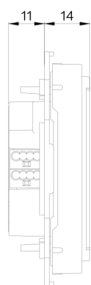
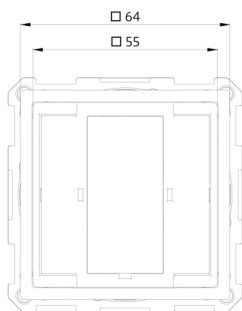
Szczegóły zamówienia

Typ	Kolor	Nr art.	EAN
PB2-KNX-ST	biały	93172	4007529931729
PB4-KNX-ST	biały	93174	4007529931743
PB6-KNX-ST	biały	93176	4007529931767
PB8-KNX-ST	biały	93178	4007529931781



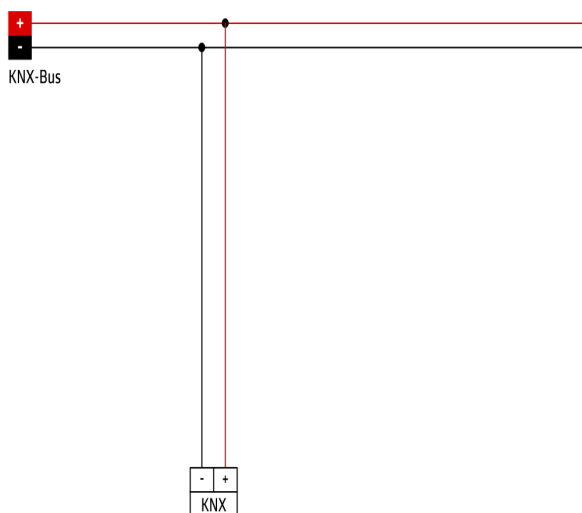
Wymiary 93176

Wymiary 93174



Wymiary 93172

Wymiary 93178



Schemat połączeń