

B.E.G.**LUXOMAT® net**

PBM-KNX-DX-4W

93365 EAN: 4007529933655

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

Przyjazny dla użytkownika interfejs ETS

Parametryzacja poprzez ETS 4 do integracji z
systemami KNX

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PBM-KNX-DX-4W		93365

Dane techniczne

Napięcie:	Do łączenia z systemami KNX BUS
Wymiary:	38 x 41 x 12 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
Wskaźniki:	Wskaźnik programowania LED
KNX TP 256:	Tak
Połączenia i przewody:	płytki konektora: 8 pinów Prefabrykowane przewody łączące (możliwość przedłużenia do maks. 5 m)
Złącze LED:	I _{max} 3.6 mA const. (PWM) LED 3.5 V / 4 mA

Informacje o produkcji

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

Dostępne są cztery kanały. Każdy może być użyty albo jako wejście dla przycisku bezpotencjałowego lub styku załączającego, albo jako binarne wyjście do załączania lampy kontrolnej.

Przyjazny dla użytkownika interfejs ETS

Dostępne są następujące funkcje:

- załączanie
- wymuszone działanie
- procent
- sequencer
- 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.



