



## PBM-KNX-DX-4W

93365 EAN: 4007529933655

- Tensão: através do bus KNX
- Dimensões: 38 x 41 x 12 mm
- Consumo de corrente: 9.5 mA (típico)  
(I<sub>max</sub> parametrizável 12,5 mA ou 20 mA)

### Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
PBM-KNX-DX-4W		93365

## Dados técnicos

Tensão:	através do bus KNX
Dimensões:	38 x 41 x 12 mm
Consumo de corrente:	9.5 mA (típico) (Imax parametrizável 12,5 mA ou 20 mA)
Grau de proteção / Classe de Isolamento:	IP20 / Classe III
Temperatura ambiente:	-5 °C até +45 °C
Elementos de sinalização:	LED de programação
KNX TP 256:	Si
Ligações e cabos:	2 x 1 mm para o terminal de bus placa de conexão 8 pin
Ligador para LED:	Imax 3.6 mA const. (PWM) LED 3.5 V / 4 mA

## Informações sobre o produto

Módulo de entradas ou saídas binárias (interface para botão) para caixas de aparelhagem (60 mm)

Existem quatro canais disponíveis. Cada um pode ser usado como entrada para um botão de pressão ou contacto de interruptor livres de potencial ou como saída binária para comutar uma lâmpada de controle.

Interface ETS fácil de usar

As seguintes funções são possíveis:

- Inverter
- Forçar saída
- Percentagem
- Sequencer
- Modo AVAC
- Diming
- Controlo de persianas
- Cenário
- Função limite
- Cronómetro

Configurações por ETS 4 para integração em sistemas KNX

A base de dados do produto para importação na base de dados do ETS pode ser descarregada no website da B.E.G.



