

B.E.G. LUXOMAT® net



PBM-KNX-DX-4W

93365 EAN: 4007529933655

- Tension: par BUS KNX
- Dimensions: 38 x 41 x 12 mm
- Absorption de courant: 9.5 mA (Imax paramétrable 12,5 mA ou 20 mA)

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PBM-KNX-DX-4W		93365

Données techniques

Tension:	par BUS KNX
Dimensions:	38 x 41 x 12 mm
Absorption de courant:	9.5 mA (I _{max} paramétrable 12,5 mA ou 20 mA)
Niveau de protection:	IP20 / Classe III
Température ambiante:	-5 °C à +45 °C
Éléments pour visualisation:	pour l'affichage du mode normal/d'adressage
Ajustage avec la main:	Touche de programmation
KNX TP 256:	Oui
Connexions et câbles:	2 x 1 mm broches pour borne de bus barrette de connexion : 8 broches
Connexion LED:	I _{max} 3.6 mA const. (PWM) LED 3.5 V / 4 mA

Informations sur les produits

Organe d'entrée et de sortie binaire pour l'utilisation des pots d'encastrement de 60 mm

Quatre canaux, chacun pouvant être utilisé soit comme entrée pour un bouton-poussoir ou un contact de commutation sans potentiel, soit comme sortie binaire pour la commande d'une lampe témoin.

Programmation via ETS

Les fonctions suivantes sont possibles:

- commutation
- commande de priorité
- valeur en pourcentage
- température
- mode CVC
- variation
- commande de stores
- scène
- flancs
- compteur

Paramètres ex ETS 4 pour l'intégration dans les systèmes KNX

La base de données des produits à importer dans la base de données ETS peut être téléchargée à partir du site web de B.E.G.



