



PBM-KNX-DX-4W

93365 EAN: 4007529933655

- Tension: par le BUS KNX
- Dimensions: 38 x 41 x 12 mm
- Absorption de courant: 9.5 mA (typ.)
(I_{max} paramétrable 12,5 mA ou 20 mA)

Données de commande

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

Données techniques

Tension:	par le BUS KNX
Dimensions:	38 x 41 x 12 mm
Absorption de courant:	9.5 mA (typ.) (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
KNX TP 256:	Oui
	barrette de connexion : 8 broches
Connexions et câbles:	Câbles de raccordement confectionnés (extensible jusqu'à 5 m au maximum)
Connexion LED:	I _{max} 3.6 mA const. (PWM) LED 3.5 V / 4 mA

Informations sur les produits

Dispositif d'entrée et de sortie binaire (interface à bouton-poussoir) pour utilisation dans les boîtes 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.

Interface ETS conviviale

Les fonctions suivantes sont possibles:

- commutation
- commande de priorité
- valeur en pourcentage
- sequencer
- mode CVC
- dimming
- commande de stores
- scène
- flancs
- conteur

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.



