



PBM-DALI-LINK-4W

93396 EAN: 4007529933969

- Tension: par le bus DALI, max. 22 V
- Dimensions: 38 x 38 x 12 mm
- Réglages: via commutateur DIP, commutateur HEX, B.E.G. BLE-App

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PBM-DALI-LINK-4W	blanc	93396

Données techniques

Tension:	par le bus DALI, max. 22 V
Dimensions:	38 x 38 x 12 mm
Réglages:	via commutateur DIP, commutateur HEX, B.E.G. BLE-App
Absorption de courant:	7 mA
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	blanc
Longueur de câble:	50 cm
Durée de temporisation:	1 min - 150 min (seulement en mode escalier)

Informations sur les produits

Dispositif d'entrée binaire DALI pour boîtes encastrées

4 entrées librement configurables pour bouton-poussoir au contact libre de potentiel

Modes de fonctionnement: normal, escalier ou scène

LED intégrée pour la localisation en état démonté

Buzzer intégré pour la localisation en état installé

Interrupteurs DIP et HEX pour une mise en service rapide avec fonctions de base

Étendue de fonctions supplémentaires seulement activable avec accessoires de B.E.G. LUXOMAT®net DALI-LINK

Cet article est un composant d'un système de commande d'éclairage de B.E.G. qui supporte l'utilisation d'appareillages DALI (luminaires, relais) d'autres fabricants

L'utilisation de contrôleurs d'application DALI d'autres fabricants n'est pas supportée

L'utilisation d'appareils d'entrée DALI (capteurs, boutons-poussoirs) d'autres fabricants n'est pas supportée

Des composants système supplémentaires (matériel) de B.E.G. sont nécessaires

Un logiciel supplémentaire gratuit de B.E.G. est nécessaire



