



## PBM-DALI-LINK-4W

93396 EAN: 4007529933969

- Tensión de alimentación: del bus DALI, máx. 22 V
- Dimensiones: 38 x 38 x 12 mm
- Configuración: mediante Interruptor DIP, potenciómetros, App BLE B.E.G

### Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
PBM-DALI-LINK-4W	blanco	93396

## Datos técnicos

Tensión de alimentación:	del bus DALI, máx. 22 V
Dimensiones:	38 x 38 x 12 mm
Configuración:	mediante Interruptor DIP, potenciómetros, App BLE B.E.G
Consumo de corriente:	7 mA
Temperatura ambiental:	-25 °C a +50 °C
Carcasa:	Polycarbonato de alta calidad
Color de material:	blanco
Longitud del cable:	50 cm
Temporización de apagado:	1 min - 150 min (sólo en modo escalera)

## Información sobre el producto

Módulo de entrada binaria DALI para montaje en caja de mecanismos

4 entradas libremente configurables para pulsadores y contactos de conmutación libres de potencial

Modos de funcionamiento: Estándar, Escalera o Escenas

LED integrado para la localización del dispositivo

Timbre integrado para localización del dispositivo una vez montado

Configuración mediante interruptor DIP y potenciómetros para una rápida puesta en marcha con funcionalidad básica

El acceso a todas las funciones sólo es posible en combinación con otros productos de la familia B.E.G. LUXOMAT®net DALI-LINK

Este artículo es un componente de un sistema de control de iluminación de B.E.G., que admite el uso de dispositivos operativos DALI (luminarias, relés) de otros fabricantes

No se admite el uso de controladores de aplicación DALI de otros fabricantes

No se admite el uso de dispositivos de entrada DALI (sensores, pulsadores) de otros fabricantes

Se requieren componentes adicionales del sistema (hardware) de B.E.G.

Se requiere software adicional gratuito de B.E.G.



