



- [Procurar](#)

Procurar

- [Contato](#)

- [Newsletter](#)

- [Minha conta](#)

- [Portugal](#)

- [International](#)
- [België](#)
- [Belgique](#)
- [Brasil](#)
- [Česko](#)
- [Slovensko](#)
- [China](#)
- [Danmark](#)
- [Deutschland](#)
- [España](#)
- [France](#)
- [Great Britain](#)
- [Ireland](#)
- [Italia](#)
- [Magyarország](#)
- [Nederland](#)
- [Polska](#)
- [United Arab Emirates](#)

- [Produtos](#)

- [LUXOMAT@net](#)

- [DALI-LINK](#)

- [Dispositivos de Controlo](#)

- [PBM-DALI-LINK-4W-BLE](#)

FICHA DE CARACTERÍSTICAS

DALI-LINK - Dispositivos de Controlo

PBM-DALI-LINK-4W-BLE



- Referência 92732



- Referência 92732

Informação do Produto

- Módulo de 4 entradas para botões de pressão, com Gateway Bluetooth integrada, para instalação embecida por trás de botões de encastrar em caixa de aparelhagem
- A parametrização da solução DALI-LINK é realizada via Bluetooth utilizando a App para smartphone B.E.G. BLE (DALI-LINK).
- 4 entradas para botões de pressão convencionais, ajustáveis de acordo com as necessidades
- Modos de operação: Padrão, Automático de Escada ou Modo de Cenários
- Besouro integrado para localização do dispositivo quando instalado
- A gama completa de funções só pode ser ativada com outros produtos da B.E.G. LUXOMAT® net DALI-LINK
- Android - play.google.com/store/apps/details
- iOS - itunes.apple.com/de/app/b-e-g-luxomatnet-dali-link/id1342462121
- Adapta-se aos: 93840, 93845, ...

Dados Técnicos

Tensão:

do DALI Bus, máx. 22,5 V DC

Dimensões:

38 x 38 x 14 mm

Parametrização:

Smartphone com App DALI-LINK (iOS / Android)

Consumo de corrente:

7 mA

Grau de proteção / Classe de Isolamento:

IP20 / Classe II

Temperatura ambiente:

-25 °C até +50 °C

Involucro:

Policarbonato

Comprimento do cabo:

máx. 50 cm

Temporização de funcionamento:

1 min - 150 min (apenas no modo automático de escada)

Frequência:

2,4 GHz Banda ISM , GFSK 3 dBm

Dados para encomenda

Descrição	Cor	Referência	Número EAN
PBM-DALI-LINK-4W-BLE -		92732	4007529927326
PBM-DALI-LINK-4W-BLE -		92732	4007529927326



Dimensions 92732



Dimensions 92732



Wiring diagramms



Wiring diagramms

Downloads

- [Instruções de montagem \(PT\), pdf \(4,285 KB\)](#)
- [92732 Manual resumido de operação, pdf \(1,754 KB\)](#)
- [CE declaration of conformity 92732 \(en\), pdf \(457 KB\)](#)
- [92732 Tender document 92732, txt \(2 KB\)](#)
- [Instruções de montagem \(PT\), pdf \(4,285 KB\)](#)
- [92732 Instruções de montagem, pdf \(1,754 KB\)](#)
- [92732 Tender document 92732, txt \(2 KB\)](#)
- [CE declaration of conformity 92732 \(en\), pdf \(457 KB\)](#)



Aconselhamento personalizado

A nossa equipa está sempre ao seu lado para aconselhamento e ação. Para perguntas sobre pedidos, produtos, tecnologia ou planeamento de projeto, entre em contato:

Telefon: +351 21 58 70 060

E-Mail: [info\(@\)luxomat-beg\(.\)pt](mailto:info(@)luxomat-beg(.)pt)

[Formulário de contato](#)



A melhor solução

Ao longo dos 45 anos da nossa história, instalámos em centenas de edifícios em todo o mundo, sistemas de automação de edifícios com economia de energia baseada nas necessidades dos utilizadores. Reunimos algumas aplicações típicas para si.

[Projetos Tipo](#)



Documentação sobre produtos

Toda a nossa documentação está disponível para download. A nossa área de download contém catálogos e folhetos, bem como guias de aplicação, especificações e muito mais.

[Download](#)

© 2026 B.E.G. Brück Electronic GmbH

- [Termos e Condições de Utilização do Site](#)
- [Politica de Privacidade](#)