



- [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](#)
- [KNX](#)
- [KNX Dispositivos de Sistema](#)
- [LK-IP/KNXs REG](#)

FICHA DE CARACTERÍSTICAS

KNX - KNX Dispositivos de Sistema

LK-IP/KNXs REG



Branco Referência 90403

Informação do Produto

- Permite o encaminhamento seguro de telegramas (roteamento) entre diferentes linhas através duma LAN (IP, Ethernet) como um backbone rápido.
- Como um router seguro, o dispositivo permite o acoplamento de comunicação entre uma linha KNX-TP não segura e um backbone IP seguro
- Contém uma tabela de filtro expandida do grupo principal 0 ao 31 e pode armazenar até 150 telegramas
- O dispositivo também serve como interface segura entre IP (Ethernet) e KNX e pode ser usado como interface de programação para o ETS
- Como Interface segura KNX (tuneling), o dispositivo impede o acesso não autorizado ao sistema
- O dispositivo pode ser usado para aceder ao bus KNX de qualquer ponto da rede local LAN
- A opção de segurança pode ser ativada ou desativada no ETS
- Os LED´s indicam os vários estados, assim como comunicar eventuais erros no bus KNX

Dados Técnicos

Tensão:

através do bus KNX

Dimensões:

90 x 18 x 60 mm (1 TE)

90 x 18 x 55 mm (1 TE)

Consumo de corrente:

20 mA

Grau de proteção / Classe de Isolamento:

IP20 / Classe III

Temperatura ambiente:

-5 °C até +45 °C

Involucro:

Policarbonato resistente aos raios UV (PC)

Ligações e cabos:

1 x Linha de bus: EIB/KNX Terminal de bus (preto/vermelho), 1 x Ethernet 10Mbps: tomada RJ-45

Dados para encomenda

Descrição	Cor	Referência	Número EAN
LK-IP/KNXs REG	Branco	90403	4007529904037
LK-IP/KNXs REG	Branco	90403	4007529904037



Dimensions 90403



Wiring diagramms

Downloads

- [90403 Manual resumido de operação, pdf \(528 KB\)](#)
- [Operation Manual \(EN\), pdf \(1,801 KB\)](#)
- [90403 Banco de dados do produto KNX, knxprod \(113 KB\)](#)

- [90403 Tender document 90403, txt \(1 KB\)](#)



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](#)