

**B.E.G.****LUXOMAT<sup>®</sup> net**

## LK-IP/KNXs REG

90403 EAN: 4007529904037

- Napięcie: Do łączenia z systemami KNX BUS
- Wymiary: 90 x 18 x 60 mm (1 TE)
- Wejście zasilania: 20 mA

### Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
LK-IP/KNXs REG	-	90403

## Dane techniczne

Napięcie:	Do łączenia z systemami KNX BUS
Wymiary:	90 x 18 x 60 mm (1 TE)
Wejście zasilania:	20 mA
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa III
Temperatura otoczenia:	-5 °C (do) +45 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV (PC)
Kolor materiału:	-
KNX TP 256:	Tak
KNX Secure:	Tak
Połączenia i przewody:	1 x terminale magistrali KNX czarne/czerwone, 1 x Gniazdo RJ45 (Ethernet)

## Informacje o produkcji

Pozwala na bezpieczne przesyłanie (transmisję) telegramów pomiędzy różnymi magistralami poprzez LAN (IP, Ethernet) jako szybka linia szkieletowa.

Jako bezpieczny ruter, urządzenie umożliwia połączenie niezabezpieczonej komunikacji na linii KNX TP z linią szkieletową z zabezpieczonym IP

Posiada rozszerzoną tabelę filtrowania dla głównych grup od 0 do 31 i opcję buforowania do 150 telegramów

Urządzenie służy również jako bezpieczny interfejs pomiędzy IP (Ethernet) a KNX i może być stosowane jako interfejs programowania dla ETS

Jako bezpieczny interfejs KNX (tunelowanie) urządzenie uniemożliwia nieautoryzowany dostęp do systemu

Przy pomocy urządzenia można uzyskać dostęp do magistrali KNX z dowolnego punktu w sieci LAN

Opcję zabezpieczeń można włączyć lub wyłączyć w ETS

Wskaźniki LED sygnalizują status działania oraz komunikaty o błędach w magistrali KNX



