

B.E.G.**LUXOMAT[®] net**

LK-IP/KNXs REG

90403 EAN: 4007529904037

Consente l'inoltro sicuro (Routing) di telegrammi tra diverse linee tramite una LAN (IP, Ethernet).

In quanto interfaccia KNX Secure (tunneling), il dispositivo impedisce l'accesso non autorizzato al sistema

Il dispositivo può essere utilizzato per accedere al bus KNX da qualsiasi punto della linea LAN

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
LK-IP/KNXs REG	-	90403

Dati tecnici

Alimentazione:	da KNX-BUS
Dimensioni:	90 x 18 x 60 mm (1 TE)
Assorbimento:	20 mA
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe III
Temperatura funzionamento:	-5 °C a +45 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV (PC)
Colore di materiale:	-
KNX TP 256:	Si
KNX Secure:	Si
Collegamenti e cavi:	1 x terminale bus KNX nero / rosso, 1 x presa RJ45 (Ethernet)

Informazioni sul prodotto

Consente l'inoltro sicuro (Routing) di telegrammi tra diverse linee tramite una LAN (IP, Ethernet).

Come router sicuro, il dispositivo consente l'accoppiamento di comunicazioni non protette su una linea KNX TP con una spina dorsale IP sicura

Dispone di una tabella di filtri estesa per il gruppo principale da 0 a 31 e può memorizzare fino a 150 telegrammi

Il dispositivo funge anche da interfaccia sicura tra IP (Ethernet) e KNX e può essere utilizzato come interfaccia di programmazione per ETS

In quanto interfaccia KNX Secure (tunneling), il dispositivo impedisce l'accesso non autorizzato al sistema

Il dispositivo può essere utilizzato per accedere al bus KNX da qualsiasi punto della linea LAN

L'opzione di sicurezza può essere attivata o disattivata con ETS.

I LED indicano le condizioni operative e gli errori di comunicazione sul bus KNX



