

KNX - KNX Dispositivi di sistema

LK-IP/KNXs REG

Informazioni 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

Dati tecnici

Alimentazione:	da KNX-BUS
Dimensioni:	90 x 18 x 60 mm (1 TE) 90 x 18 x 55 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)
Collegamenti e cavi:	1 x Linea bus: terminale bus EIB / KNX (nero / rosso), 1 x presa RJ45 (Ethernet)

Descrizione

Descrizione	Colore	Codice	EAN
LK-IP/KNXs REG	bianco	90403	4007529904037

