

Scheda tecnica



LK-IP/KNXs REG

Accoppiatore di linea IP

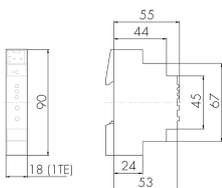
No E: 405 821 319

Prezzi brutto IVA escl.
650.00 CHF

Descrizione del prodotto

- Funge da interfaccia sicura tra una linea LAN (IP, Ethernet) e KNX
- Può essere utilizzato come interfaccia di programmazione per ETS
- KNX Secure (tunneling) per una maggiore sicurezza contro l'accesso non autorizzato al sistema
- L'opzione di sicurezza può essere attivata o disattivata con ETS
- I LED indicano gli stati di funzionamento e gli errori di comunicazione sul bus
- I pulsanti sul pannello frontale permettono di disattivare i filtri del telegramma per scopi di test
- Consente l'inoltro sicuro (Routing) di telegrammi tra diverse linee tramite una LAN (IP, Ethernet)
- Dispone di una tabella di filtri estesa per il gruppo principale da 0 a 31 e può memorizzare fino a 150 telegrammi

Illustrazione



Dimensioni in mm

Caratteristiche tecniche LK-IP/KNXs REG

Caratteristiche di montaggio	
Categoria di montaggio	Apparecchi per installazione in serie (REG)
Materiale e forma di costruzione	
Colore	Grigio chiaro
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV

Scheda tecnica LK-IP/KNXs REG

Pagina 1 / 2

Printing date: 08.05.2023 09:46

Swisslux AG
Industriestrasse 8, 8618 Oetwil am See
Tel: +41 43 844 80 80 Data di stampa: +41 43 844 80 81
Supporto Tecnico: +41 43 844 80 77
info@swisslux.ch, /www.swisslux.ch

Caratteristiche elettronico

Tipo di collegamento	Morsetti KNX
Tipo di collegamento 2	Presca RJ45
Indicatore a LED	sì
Tipo di tensione	DC
Tensione di alimentazione	KNX, 24 V
Corrente assorbita [mA]	20
Controllo in loco/manuale	sì

Caratteristiche di funzionamento

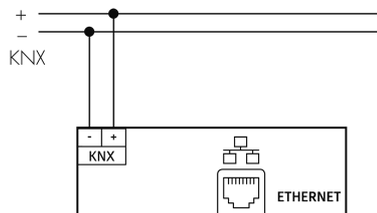
Controllo	KNX
-----------	-----

Dichiarazione

Temperatura di esercizio [°C]	-5 °C - +45 °C
Senza alogeni	sì
Grado di protezione [IP]	20
Classe di protezione	III

Schematics

Funzionamento normale



Accessori LK-IP/KNXs REG



PSN-230/640/30/KNX REG lieferbar

Alimentazione KNX

No E: 405 800 119

Prezzi brutto IVA escl. 350.00 CHF