



LK-IP/KNXs REG

Accoppiatore di linea IP

No E: 405 821 319

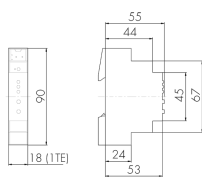
Prezzi brutto IVA escl. 650,00 CHF

fino ad esaurimento scorte

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

Illustrazioni



Dimensioni in
mm

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio

Categoria di montaggio

Apparecchi per installazione in serie (REG)

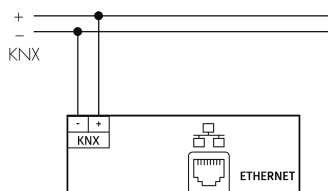
Tipo di collegamento

Morsetti KNX

Tipo di collegamento 2	Presa RJ45
Materiale e forma di costruzione	
Larghezza [mm]	18
Altezza [mm]	90
Profondità [mm]	60
Larghezza in unità di suddivisione [TE]	1
Qualità di materiale	Polycarbonato
Grado di protezione [IP]	20
Temperatura di esercizio [°C]	-5 °C - +45 °C
Classe di protezione	III
Voto di prova	CE
Senza alogeni	sì
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Colore	Grigio chiaro
Caratteristiche elettronico	
Tensione di alimentazione	KNX, 24 V
Tipo di tensione	DC
Controllo in loco/manuale	sì
Indicatore a LED	sì
Corrente assorbita [mA]	20
Caratteristiche di funzionamento	
Controllo	KNX

Schemi

Funzionamento normale



Accessori



PSN-230/640/30/KNX REG

fino ad esaurimento scorte

Alimentazione KNX

No E: 405 800 119

Prezzi brutto IVA escl. 350,00 CHF