





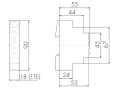
LK-IP/KNXs REG

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

Illustrazioni



Dimensioni in mm

Caratteristiche tecniche

Cara	++ orio	ticho	di -	monta	~~:~
Cara	tteris	ucne	ull	HOHLA	ggio

Categoria di montaggio

Apparecchi per installazione in serie (REG)

Materiale e forma di costruzione

Pagina: 1 di 2

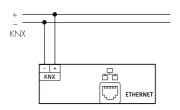




Colore	Grigio claro			
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV			
Caratteristiche elettronico				
Tipo di collegamento	Morsetti KNX			
Tipo di collegamento 2	Presa RJ45			
Indicatore a LED	sì			
Tipo di tensione	DC			
Tensione di alimentazione	KNX, 24 V			
Corrente assorbita [mA]	20			
Controllo 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			

Schemi

Funzionamento normale



Accessori



PSN-230/640/30/KNX REG

Alimentazione KNX No E: 405 800 119

Prezzi brutto IVA escl. 350,00 CHF