



LAN-IF/KNXs REG

Interfaccia di programmazione LAN

No E: 405 931 219

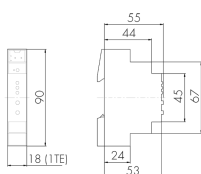
Prezzi brutto IVA escl. 395,00 CHF

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
- Fino a 8 connessioni contemporaneamente (visualizzazione, App,...)
- I LED indicano gli stati di funzionamento e gli errori di comunicazione sul bus

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	Presse 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	Policarbonato
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

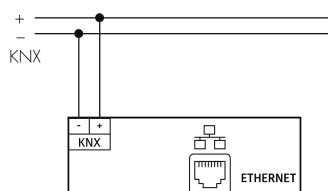
Caratteristiche elettronico

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