



LK-TP/KNX REG

Accoppiatore di linea TP

No E: 405 820 319

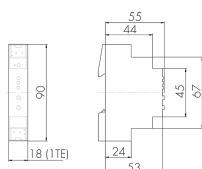
Prezzi brutto IVA escl. 395,00 CHF

fino ad esaurimento scorte

Descrizione del prodotto

- I LED indicano gli stati di funzionamento e gli errori di comunicazione sul bus
- Collega due segmenti KNX tramite Twisted Pair, ad esempio una linea KNX con un'area KNX
- Può essere utilizzato anche come amplificatore di linea (repeater)
- Ha una tabella di filtro per il gruppo principale da 0 a 31 e assicura l'isolamento galvanico tra le linee
- Supporta i longframes ed è compatibile con il software ETS da ETS4.2 in poi
- I pulsanti sul pannello frontale permettono di disattivare i filtri del telegramma per scopi di test

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	Morsetti KNX

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

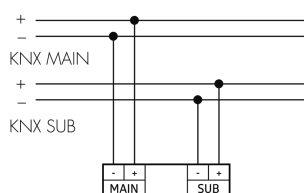
Tensione di alimentazione	KNX, 24 V
Tipo di tensione	DC
Controllo in loco/manuale	sì
Indicatore a LED	sì
Corrente assorbita [mA]	MAIN: 5, SUB: 3

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