



## USB-IF/KNX REG

Interfaccia di programmazione USB

No E: 405 931 119

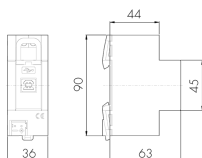
Prezzi brutto IVA escl. 295,00 CHF

fino ad esaurimento scorte

### Descrizione del prodotto

- Collegamento di un PC per indirizzamento, programmazione e diagnosi di componenti KNX
- L'alimentazione è fornita interamente tramite l'interfaccia USB del PC collegato
- Download veloce delle applicazioni grazie al supporto di frame lunghi (da ETS 5)

### 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	USB Tipo B

#### Materiale e forma di costruzione

Larghezza [mm]	36
Altezza [mm]	90
Profondità [mm]	70
Larghezza in unità di suddivisione [TE]	2
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

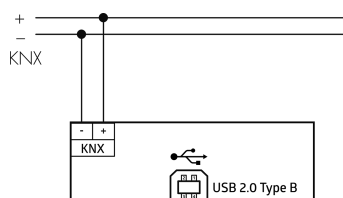
**Caratteristiche elettronico**

Tensione di alimentazione	KNX, 24 V
Tipo di tensione	DC
Corrente assorbita [mA]	5
Corrente assorbita max. [mA]	20
Assorbimento di potenza [W]	0.15

**Caratteristiche di funzionamento**

Controllo	KNX, KNX TP 256
-----------	-----------------

## 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