

Scheda tecnica



USB-IF/KNX REG

Interfaccia di programmazione
USB

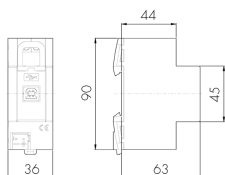
No E: 405 931 119

Prezzi brutto IVA escl.
295.00 CHF

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)

Illustrazione



Dimensioni in mm

Caratteristiche tecniche USB-IF/KNX REG

Caratteristiche di montaggio	
Categoria di montaggio	Apparecchi per installazione in serie (REG)
Materiale e forma di costruzione	
Colore	Grigio chiaro
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Caratteristiche elettronico	
Tipo di collegamento	Morsetti KNX
Tipo di collegamento 2	USB Tipo B
Tipo di tensione	DC
Tensione di alimentazione	KNX, 24 V

Scheda tecnica USB-IF/KNX REG

Pagina 1 / 2

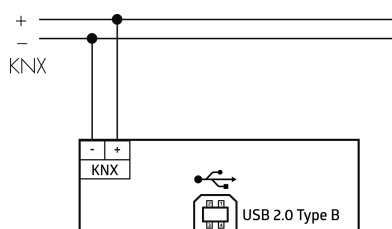
Printing date: 08.05.2023 10:02

Swisslux AG
Industriestrasse 8, 8618 Oetwil am See
Tel: +41 43 844 80 80 Data di stampa: +41 43 844 80 81
Supporto Tecnico: +41 43 844 80 77
info@swisslux.ch, /www.swisslux.ch

Corrente assorbita [mA]	5
Caratteristiche di funzionamento	
Controllo	KNX, KNX TP 256
Dichiarazione	
Temperatura di esercizio [°C]	-5 °C - +45 °C
Senza alogeni	sì
Grado di protezione [IP]	20
Classe di protezione	III

Schematics

Funzionamento normale



Accessori USB-IF/KNX REG



PSN-230/640/30/KNX REG lieferbar
 Alimentazione KNX
 No E: 405 800 119
 Prezzi brutto IVA escl. 350.00 CHF