

Sostituzione del prodotto

Interfacce dati USB KNX-S

Interfaccia dati USB come dispositivo REG con supporto KNX Secure

L'interfaccia dati USB con accoppiamento bus integrato consente il collegamento di un PC al sistema KNX per l'indirizzamento, la programmazione e la diagnosi dei dispositivi KNX. I Long Frames KNX sono supportati per una messa in servizio più rapida con ETS 5. Grazie alla loro compatibilità con lo standard KNX Secure Standard, le interfacce dati USB di Feller KNX possono essere utilizzate anche in sistemi con particolari requisiti di sicurezza. Le due nuove interfacce USB KNX sostituiscono i dispositivi esistenti.



Termine di consegna

01.10.2019

Caratteristiche

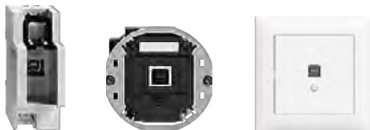
- Programmazione più veloce
- Compatibile con KNX-Data-Secure
- Può essere utilizzato come apparecchio per installazione in serie o come versione incassata
- Versione INC in 12 colori EDIZIOdue colore
- Concepita per applicazioni future

Vantaggi

Per lo specialista:

- Risparmio di tempo nella configurazione dei dispositivi KNX grazie ai tempi di ricarica più rapidi

Figura	Denominazione	Codice Feller	Codice E
1	Interfaccia dati USB KNX, REG	36181-00.REG	405 839 790
2	Interfaccia dati USB KNX, BSE	36531.USB.BSE	405 836 790
3	Interfaccia dati USB KNX, EDIZIOdue colore	36531.USB.FMI.61	305 830 000



1 2 3

60.USBDSKNX-I.1910

Feller AG | Postfach | 8810 Horgen | +41 844 72 73 74 | customercare.feller@feller.ch | www.feller.ch

Feller SA | Caudray 6 | 1020 Renens | +41 844 72 73 74 | customercare.feller@feller.ch | www.feller.ch

by Schneider Electric