

SCN-USBR.02

Interfaccia USB KNX , 2 moduli DIN



Descrizione prodotto:

L'interfaccia USB MDT consente di programmare e diagnosticare a livello locale il bus KNX.

Funzioni prodotto:

- Per il collegamento bidirezionale tra PC e bus KNX via USB
- Compatibile con ETS 4/5/6
- **Supporto PC Sleep mode**
- **Per l'aggiornamento di dispositivi KNX**
- Download rapido dell'applicazione (long frame support da ETS 5)

Dati tecnici:

Dispositivo	Tipo di dispositivo	Interfaccia USB SCN
	Codice articolo	SCN-USBR.02
	EAN / GTIN	4251916100094
	Dimensioni	2 moduli / 36 mm
	Dimensioni (H x L x P)	90 x 36 x 72 mm
	Peso lordo (incl. imballo)	0.085 kg
	Classe di protezione	IP20
	Tipo di montaggio e fissaggio	Barra DIN 35 mm
	Posizione di montaggio	qualsiasi
	Peso netto	0.066 kg
KNX	Tensione nominale KNX	30 V DC SELV
	Intervallo di tensione KNX	21 ... 31 V DC SELV
	Consumo energetico bus KNX tipico	< 0,3 W
	Mezzo KNX	TP-256 con supporto per Long Frame
	Programma applicativo KNX	a partire da ETS 3
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente durante il funzionamento	0 ... 45 °C
	Stoccaggio	-20 ... +55 °C
	Umidità	< 95 %
Collegamenti	Tipo di collegamento	Presca USB tipo B
	Tipo di collegamento KNX	Terminale a innesto KNX
	Sezione cavo KNX	Conduttore rigido 0,6 ... 0,8 mm

Esempio di collegamento:

