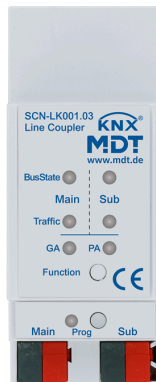


SCN-LK001.03

Accoppiatore di linea/area KNX con Data Secure, 2 moduli DIN



Descrizione prodotto:

Accoppiatore di linea MDT per il collegamento di due segmenti bus KNX. Il dispositivo aumenta l'affidabilità isolando elettricamente i segmenti del bus. La funzione di filtro integrata riduce il carico del bus ai telegrammi richiesti dalla linea KNX. L'accoppiatore di linea supporta KNX Data Secure (a partire da ETS 5) e può essere utilizzato come accoppiatore di segmento in una linea. (Funzione disponibile a partire da Rev. 6.1 e ETS 6)

Funzioni prodotto:

- Accoppiatore di linea per il collegamento di due segmenti bus KNX
- **Supporta KNX Data Secure (a partire da ETS 5.7.2)**
- **Supporta indirizzi di gruppo estesi**
- **Funzionalità accoppiatore di segmento (revisione R6.1, a partire da ETS 6)**
- Sicurezza guasto tramite isolamento elettrico delle linee
- Alimentatore separata necessaria per ogni linea
- Funzioni di filtro per ridurre il carico bus
- Download rapido dell'applicazione (long frame support da ETS 5)

Dati tecnici:

Dispositivo	Tipo di dispositivo	Accoppiatore di linea SCN
	Codice articolo	SCN-LK001.03
	EAN / GTIN	4251916100087
	Dimensioni	2 moduli / 36 mm
	Peso lordo (incl. imballo)	0.085 kg
	Classe di protezione	IP20
	Tipo di montaggio e fissaggio	Barra DIN 35 mm
	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 4, KNX Secure a partire da ETS 5, KNX Secure e funzionalità accoppiatore di segmento a partire da ETS 6
	KNX Secure	KNX Data Secure
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente durante il funzionamento	0 ... 45 °C
	Stoccaggio	-20 ... +55 °C
	Umidità	< 95 %
Collegamenti	Tipo di collegamento KNX	2 terminali a innesto KNX
	Sezione cavo KNX	Conduttore rigido 0,6 ... 0,8 mm

Esempio di collegamento:

