

MDT Interfaz dispositivo en carril DIN

Versiones		
SCN-LK001.03	Acoplador de línea con Data Secure	2 SU DIN

El acoplador de línea de MDT sirve para conectar dos segmentos de bus KNX. El acoplador de línea de MDT está diseñado para su instalación fija en un carril DIN en cuadros de distribución. La instalación debe realizarse en espacios interiores secos.

Para la puesta en servicio y la configuración del acoplador de línea de MDT necesita el ETS. Encontrará la base de datos de los productos en nuestra página web www.mdt.de/Downloads.html

SCN-LK001.03



- Producción en Engelskirchen (Alemania), certificada según la norma ISO 9001
- Acoplador de línea para conectar dos segmentos de bus KNX
- Cada línea necesita su propia fuente de alimentación de bus
- Función de filtro para reducir la carga del bus
- **Compatible con direcciones de grupo avanzadas**
- **Compatible con KNX Data Secure (a partir de ETS 5.7)**
- Descarga rápida de la aplicación (admite long frames a partir de ETS 5)
- 3 años de garantía del producto

Datos técnicos	SCN-LK001.03
Interfaz	KNX
Especificación interfaz KNX	
Bases de datos de productos disponibles	A partir de ETS 5
Sección de cable máx.	
Borne de tornillo	--
Bornas de bus KNX	Ø 0,8 mm, conductor sólido
Tensión de alimentación	Bus KNX
Consumo de energía	<0,3 W por línea
Temperatura ambiente	De 0 °C a +45 °C
Grado de protección	IP20
Dimensiones unidad de carril DIN (módulos)	2 SU

Ejemplo de conexión SCN-LK001.03



