

Productdatablad

USB-data-aansluiting



Artikelnr.

2131 USBS REG

KNX USB-data-aansluiting

inbouwbreedte 2 TE (36 mm)

Bedoeld gebruik

- Koppeling van pc aan KNX-installaties
- Adressering, programmering en diagnose van KNX-apparaten
- Compatibel met KNX Data Secure vanaf ETS 5.7.3
- Long Frame ondersteuning voor ETS5
- Montage op montagerail conform EN 60715 in onderverdeler

Producteigenschappen

- Aansluiting met aansluitklem
- Galvanische scheiding tussen KNX en USB
- Tijdelijk gebruik in niet-gemonteerde toestand toegestaan
- Firmware in de USB-data-interface kan via ETS-productdatabase worden geactualiseerd
- Voeding uitsluitend via de USB-aansluiting

Technische gegevens

KNX medium:	TP 256
Voeding:	via PC USB-poort
Aansluiting	
Aansluiting KNX:	aansluitklem
USB-poort:	USB-poort, type B
Overdrachtssnelheid:	9600 Baud
Overdrachtprotocol:	compatibel met USB 1.1/2.0
Leidingslengte USB-kabel:	max. 5 m
Omgevingstemperatuur:	-5 ... +45 °C
Opslagtemperatuur:	-25 ... +70 °C
Isolatieklasse:	II
Inbouwbreedte:	36 mm (2 TE)

