



Die KNX USB Schnittstelle USB.1.1.1 dient der Herstellung einer bidirektionalen Datenverbindung zwischen einem PC und dem KNX Bus (Twisted-Pair). Der USB-Anschluss ist vom KNX-Bus galvanisch getrennt. Die Schnittstelle ist kompatibel mit der aktuellen ETS-Software.

Technische Daten

Spannungsversorgung	Der Schaltungsteil zur Kommunikation über USB wird vom angeschlossenen PC versorgt. Die Spannungsversorgung wird von der grünen LED angezeigt. Leistungsaufnahme < 200 mW
	Der Schaltungsteil zur Kommunikation über KNX wird vom angeschlossenen KNX-Bus versorgt. Leistungsaufnahme < 300 mW
Statusanzeigen	LED für USB-Verbindung (grün) LED für Kommunikation (gelb)
Anschlüsse	KNX-Busklemme USB-Buchse Typ B (Leitungslänge max. 5 m)
Umgebungstemperatur	-5°C bis +45°C
Schutzart	IP20
Montage	DIN-Schiene REG
Abmessungen	2 TE 35 x 91 x 62 mm (BxHxT)
Gewicht	100 g