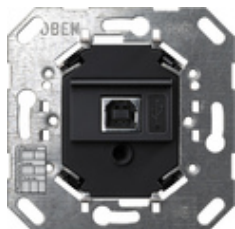


USB-Datenschnittstelleneinsatz für KNX



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
|  | 2024 00 | 1/5 | 317,71 | 06 | 4010337072911 |

Merkmale

- Ankopplung von PC an KNX Anlagen.
- Adressierung, Programmierung und Diagnose von KNX Geräten.
- Kompatibel zu KNX Data-Secure-Produkten.
- Schneller Download der Applikationen (Long-Frame-Unterstützung ab ETS5).
- Kompatibel zu ETS4, ETS5 (und höher).

Technische Daten

| | |
|------------------------|--|
| KNX Medium: | TP256 |
| Anschlüsse | |
| - KNX: | Anschluss- und Abzweigklemme |
| - USB-Buchse: | Typ B, Version 2.0 |
| Übertragungsprotokoll: | USB 2.0 (auch kompatibel zu USB 1.1 und USB 3.0) |
| Montage: | in Gerätedose nach DIN 49073 |
| Einbautiefe: | 33 mm |
| Umgebungstemperatur: | -5 °C bis +45 °C |

Hinweise

- Kompatibel zum Gira HomeServer ab Version 4.9.

Lieferumfang

- Anschluss- und Abzweigklemme für KNX im Lieferumfang enthalten.
