



75040004

USB Datenschnittstelle Up KNX schwarz

- programmierbar ab ETS3, V1.0
- zur Adressierung, Programmierung und Diagnose von KNX Komponenten
- mit USB-Buchse Typ B für Datenverkehr (Spannungsversorgung über PC)
- kompatibel zu USB 1.1/2.0 Übertragungsprotokollen
- Systemvoraussetzungen: Windows 2000 oder höher
- ohne Spreizkrallen
- mit Flash-Controller
- Für die Ankopplung eines PCs zur Adressierung, Programmierung und Diagnose von KNX-Komponenten bzw. zur Visualisierung.

Technische Merkmale

Betriebsspannung über Bus	21/32 V DC
Datenübertragungsrate	max. 9,6 kBd
Betriebstemperatur	-5/45 °C
USB Leitungslänge	max. 5 m
Farbe-aufgelöst	schwarz