

USB zu 485 Converter CV-USB485

Eigenschaften

- Schnittstellenconverter USB – RS485
- Für den Anschluß des Blindleistungsreglers BR6000 oder anderer Geräte mit Interface RS485 an PC mit USB-Anschluß
- Anschluß mehrerer Geräte am RS485 Bus möglich
- Geschlossene kompakte Bauform im Kunststoffgehäuse
- USB-Kabel im Lieferumfang



Technische Daten

Abmessungen	66 x 66 x 28 mm (B x H x T)
Gewicht	ca. 0,1 kg
Stromversorgung	Selbstversorgend über USB-Anschluß von PC
Stromaufnahme	ca. 40mA, erhöht sich in Abhängigkeit der Anzahl der angeschlossenen Geräte / der Leitungslänge
Anschlüsse	USB-B Standard (USB2.0 kompatibel) RS485: 4-pol.Klemme mit Gegenstecker für 1:1 Anschluß des BR6000; Signale: A, B, GND
Schutzart (VDE 0470)	IP20
Lieferumfang	Kompaktgerät, Treiber-CD, USB-Kabel 1m
zul. Betriebsumgebungstemperatur	-10 ... +50°C
Lagertemperatur	-20 ... +75°C

