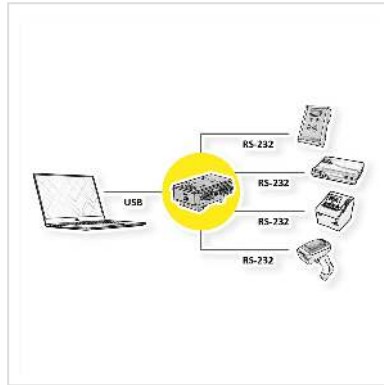


ROLINE USB 2.0 nach RS232 Adapter für DIN Hutschiene, 4 Port

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 12.02.1003 |
| Hersteller | ROLINE |
| Hersteller-Art.-Nr. | 12.02.1003 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990194834 |



Diese Konverter zur Befestigung an Hutschienen erlauben den Anschluss von vier seriellen Geräten an den USB-Port eines PCs.

Konverter für serielle Geräte an den USB Port des PC

- Kompatibel zu USB 2.0, USB 1.1, USB 1.0
- Data Transfer Rate bis 115 Kbit/s
- 15 KV ESD Schutz für alle RS232 Ports
- Anschlüsse: 4x DB9 Stecker, 1x USB Typ A Stecker
- Zum Aufstecken auf DIN Hutschiene
- Windows 98, 98SE, ME, 2000, Server 2003, XP ,Server 2008, XP 64-bit, Windows Vista, Vista 64-bit, Server 2008 R2, Windows 7, Windows 7 X64, Mac OS 8/9, OS-X
- Stromversorgung über USB (40 mA)

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Hersteller | ROLINE |
| Produktgruppe | Adapter, Terminatoren, Konverter |
| Produkttyp | USB-Seriell Konverter |
| Farbe | schwarz |
| Lieferumfang | Konverter, USB-Kabel, Bedienungsanleitung, Treiber |
| Anschlüsse Seite 1 (PC) | 1x USB Typ A Stecker |

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Anschlüsse Seite 2 (Peripherie) | 4x DB9 Stecker |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | USB 2.0 Typ A |
| Seite 1 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
| Seite 2 Typ des Anschlusses | D-Sub 9-polig (DE-9) |
| Seite 2 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
| Umsetzungsrichtung | seriell - USB |
| Anwendungsbereich | extern |
| Abmessungen (HxBxT) | 22,5 x 63,5 x 80,5 mm |
| Technische Besonderheiten | DIN Hutschienenmontage |
| Höhe | 22.5 mm |
| Breite | 63.5 mm |
| Tiefe | 80.5 mm |
| Gewicht | 149.3 g |
| Verpackungshöhe | 45 mm |
| Verpackungsbreite | 140 mm |
| Verpackungstiefe | 190 mm |
| Paketgewicht | 0.22 kg |