

# ROLINE Opto Bridge USB-USB

<b>Artikelnummer</b>	12.02.1091
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	12.02.1091
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7630049612938



**Dieser kleine Isolator ist sehr einfach zu bedienen und bietet einen Hochspannungsschutz gegen Überspannungen, Rauschen und Erdschleifenfehler. Geeignet für den Einsatz in sensiblen Anwendungen wie z.B. im Automotive Sektor.**

- Wirkungsvoller Schutz der USB Schnittstelle durch galvanische Trennung (Opto-Koppler)
- Trennt ein USB Gerät galvanisch vom USB Host
- Isolationsspannung max. 5000V eff.
- LED Anzeige
- Datenübertragungsrate: max. 12MBit/s, USB 2.0 kompatibel
- Anschlüsse: USB A Kupplung und USB A Stecker Kabel
  
- Optional: Externes Netzteil 19.11.1097 (500mA), zum Beispiel für die Stromversorgung größerer Festplatten (3,5" HDDs)

## Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	Galvanische Schnittstellentrennung
Farbe	schwarz
Anschlüsse Seite 1 (PC)	USB Stecker
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	USB Buchse

Seite 1 Typ des Anschlusses	USB 2.0 Typ A
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	USB 2.0 Typ A
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Anwendungsbereich	extern
Abmessungen (HxBxT)	20x39x66mm
Technische Besonderheiten	Isolationsspannung 5000V
Höhe	20 mm
Breite	39 mm
Tiefe	66 mm
Gewicht	48.7 g