

ROLINE Konverter RS232-RS485, mit galvan. Trennung

Artikelnummer	12.02.1029
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	12.02.1029
EAN (Einzelstück)	7611990114788



Konverter zwischen den seriellen Techniken RS232 und RS485

- Unterstützt Punkt-zu-Punkt oder Mehrfachverbindung
- DCE/DTE einstellbar
- Vollduplex-Übertragung über 4 Leitungen
- Nur die Datenleitungen werden konvertiert

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	Serieller Schnittstellenkonverter
Farbe	grau
Lieferumfang	Konverter, Manual, Netzteil
Anschlüsse Seite 1 (PC)	Terminal Block 4 pol.
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	DB25 Buchse
Seite 1 Typ des Anschlusses	Terminalblock
Seite 1 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)

Seite 2 Typ des Anschlusses	D-Sub 25-polig (DB-25)
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Umsetzungsrichtung	RS232 RS485
Anwendungsbereich	extern
Abmessungen (HxBxT)	19 x 75 x 54 mm
Technische Besonderheiten	mit galvan. Trennung
Höhe	19 mm
Breite	75 mm
Tiefe	54 mm
Gewicht	57.1 g
Verpackungshöhe	60 mm
Verpackungsbreite	160 mm
Verpackungstiefe	240 mm
Paketgewicht	0.4 kg