

InLine Seriell-Umschalter manuell 4-fach RS232 9-polig Sub-D RS-232

Artikelnummer	999429663
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dieser manuelle Datenumschalter ermöglicht das einfache Teilen von seriellen Signalen o.ä. über die 9-polige Sub-D-Schnittstelle zwischen einem Eingang und 4 Ausgängen oder umgekehrt. Die Umschaltung erfolgt rein mechanisch, es wird keine zusätzliche Spannungsversorgung benötigt. Die Schirmung ist belegt. • Manueller Sub-D Umschalter 9-polig, 1 Gerät an 4 Geräte oder umgekehrt

- 4x Sub-D Stecker (männlich) auf 1x Sub-D Buchse (weiblich)
- 1:1 Belegung, geschirmt

Produkteigenschaften

Ports - Typ	Seriell
Netzwerk - Typ	Serienschalter
Produkttyp	Serienschalter
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Farbe	Schwarz
Untertyp	Seriell
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	5 x seriell (RS-232) DB-9
Anz. Anschlüsse	4
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

