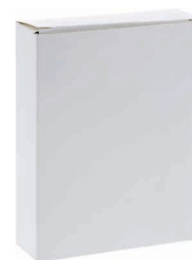




INLINE® SERIELL-UMSCHALTER MANUELL 2-FACH, RS232, 9-POLIG SUB-D

Dieser manuelle Datenumschalter ermöglicht das einfache Teilen von seriellen Signalen o.ä. über die 9-polige Sub-D-Schnittstelle zwischen einem Eingang und 2 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 2 Geräte oder umgekehrt
- 2x Sub-D Stecker (männlich) auf 1x Sub-D Buchse (weiblich)
- 1:1 Belegung, geschirmt



Technische Daten

Artikel-Typ:	Serieller Umschalter
Artikel Breite:	8,5 cm
Artikel Höhe:	3,0 cm
Artikel Länge:	12,0 cm
Ausgänge:	RS232 x2
Eingänge x Ausgänge:	2x1
Hersteller:	InLine®

EAN: 4043718013937
ART.-NR.: 60609