



Kabel Seriell Nullmodem 9 Pin Buchse / Buchse 1,8 m

Kurzbeschreibung

Dieses Nullmodem Kabel von Delock kann zum Verbinden von zwei Computern sowie zur Kommunikation zwischen seriellen Geräten verwendet werden.



Art.	84077
EAN	4043619840779
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85444290

Abbildungen

Technische Daten

- Anschlüsse: Nullmodem Sub-D9 Pin Buchse > Nullmodem Sub-D9 Pin Buchse
- Nullmodem Buchse mit Schrauben
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Farbe: grau
- Kabellänge: ca. 1,8 m

Belegung / pinout :

DB9F	-	DB9F
6+1	-	4
2	-	3
3	-	2
4	-	6+1
5	-	5
7	-	8
8	-	7
Schirmung screening	-	Schirmung screening

Systemvoraussetzung

- Ein freier serieller Sub-D9 Anschluss

Packungsinhalt

- Nullmodem Kabel

Verpackung

- Delock Poly Bag