



# Kabel Seriell Nullmodem 9 Pin Buchse / Buchse 3 m

## Kurzbeschreibung

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



Art.	84169
EAN	4043619841691
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. 3 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