



## Kabel RS-232 Seriell Pfostenbuchse zu DB9 Stecker Belegung 1:1



<b>Numero Ordine:</b>	D89900
<b>Hersteller:</b>	Delock
<b>EAN:</b>	4043619899005
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85444290
<b>Gewicht:</b>	0.019 kg



ca. 25 cm

### Kurzbeschreibung:

Dieses serielle RS-232 Kabel von Delock bietet die Möglichkeit, einen internen Standard RS-232 Anschluss nach außen an das Computergehäuse zu führen. Der serielle DB9 Anschluss eignet sich für Mini PCs, Industriecomputer, Slotbleche etc.

### Spezifikation:

- Anschlüsse:

intern: 1 x 9 Pin COM Port Pfostenbuchse

extern: 1 x Seriell RS-232 DB9 Stecker mit Muttern

- Rastermaß: 2,54 mm

- Kabellänge: ca. 25 cm

- Kabelfarbe: grau

- Belegung Seriell > Pfostenbuchse

1-1, 2-2, 3-3, 4-4, 5-5, 6-6, 7-7, 8-8, 9-9

### Systemvoraussetzung:

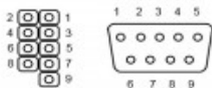
- Ein freier interner COM Port

- PC mit einer DB9 Gehäuseöffnung

### Packungsinhalt:

- Kabel mit 1 x COM Port

### Weitere Bilder:



Pin		Pin	
1	DEU	1	DEU
2	RX	2	RX
3	TX	3	TX
4	DTX	4	DTX
5	GNB	5	GNB
6	DSR	6	DSR
7	RTS	7	RTS
8	CTS	8	CTS
9	RI	9	RI

