

Delock Slotblech > 1 x Seriell Belegung: gedreht

Beschreibung

Dieses Slotblech von Delock dient zum Einbau in einen Standard PC Slot und ermöglicht die Nutzung eines internen COM-Port. Dieser kann nach außen geführt werden, um ein externes seriellles Gerät anzuschließen.



25 cm

Artikel-Nr. 89353

EAN: 4043619893539

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

Technische Daten

- Anschluss: 1 x seriell DB9 extern
- Mit Slotblech für Einbau in PC Slot
- Kabellänge: ca. 25 cm
- Belegung Seriell > Buchsenleiste
1-1, 6-2, 2-3, 7-4, 3-5, 8-6, 4-7, 9-8, 5-9

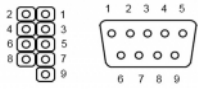
Systemvoraussetzungen

- PC mit einem freien PC Slot
- Ein freier COM Port intern

Packungsinhalt

- Slotblech 1 x COM Port

Abbildungen



Pin	
1	DCD
2	DSR
3	RK
4	RTS
5	TK
6	CTS
7	DTX
8	RI
9	GND

Pin	
1	DCD
2	RK
3	TK
4	DTR
5	GND
6	DSR
7	RTS
8	CTS
9	RI

Allgemein

Formfaktor:	Slotblech
Spezifikation:	RS-232 (EIA / TIA)
Slot:	DB9

Schnittstelle

Anschluss:	Belegung gedreht
Extern:	1 x Sub-D 9 Pin Stecker
Intern:	1 x 9 Pin COM Port Pfostenbuchse

Physikalische Eigenschaften

Rastermaß:	2,54 mm
Anschlussfarbe:	schwarz
Kabelfarbe:	grau rot
Kabellänge:	25 cm
Schraubentyp:	#4-40 UNC
Slotblende:	Standard

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de