

InLine Nullmodemkabel - DB-9 (W) zu DB-9 (W)

3 m - geformt - Daumenschrauben - Rot

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	InLine
Hersteller Art. Nr.	12224B
EAN/UPC	4043718072101



Beschreibung

InLine® Nullmodemkabel zur Datenübertragung zwischen zwei PC/Notebooks oder Servern über die jeweiligen seriellen COM-Ports.

HINWEIS: Achten Sie auf die PIN-Belegung. • Sub-D 9-polige Buchse auf Sub-D 9-polige Buchse

- Steckverbinder: Druckguß
- Nullmodem-Konfiguration Pin 1-4, 2-3, 3-2, 4-1, 5-5, 7-8, 8-7, 9-9, Schirm-Schirm
- Mantelfarbe: Rot
- Zum Verbinden / Erweitern / Anpassen von RS232, RS422, RS485 und ähnlichen Schnittstellen

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	InLine - Nullmodemkabel - DB-9 zu DB-9 - 3 m
Typ	Nullmodemkabel
Technologie	Abgeschirmt
Besonderheiten	Geformt, Daumenschrauben
Länge	3 m
Anschluss	D-Sub (DB-9), 9-polig - weiblich
Stecker (zweites Ende)	D-Sub (DB-9), 9-polig - weiblich
Farbe	Rot

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Nullmodemkabel
Technologie	Abgeschirmt
Besonderheiten	Geformt, Daumenschrauben
Länge	3 m
Farbe	Rot

Konnektivität

Anschluss	D-Sub (DB-9), 9-polig - weiblich
Stecker (zweites Ende)	D-Sub (DB-9), 9-polig - weiblich

