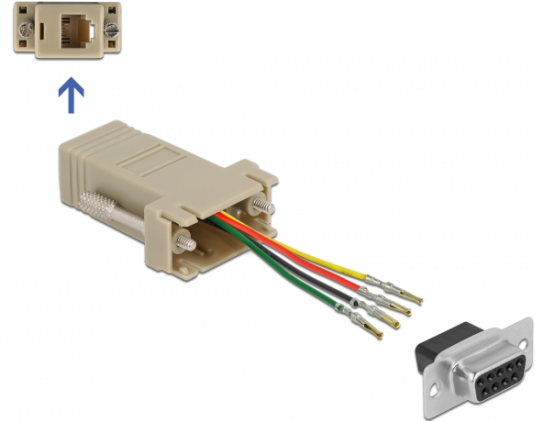


Delock Adapter D-Sub 9 Pin Buchse zu RJ11/RJ14 6P/4C Buchse Montagesatz

Kurzbeschreibung

Dieser Adapter von Delock erweitert eine serielle D-Sub 9 Schnittstelle über ein ISDN-, Telefon- oder RJ11/RJ14 Kabel. Die Belegung der D-Sub 9 Schnittstelle kann dabei individuell und flexibel erfolgen. Dafür können die Kontakte des Adapters je nach gewünschter Anforderung passend in das D-Sub 9 Gehäuse gesteckt werden. Mit einem leichten Klick rasten die Buchsen ein und bieten zuverlässigen Kontakt.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 1 x Seriell D-Sub 9 Pin Buchse
 1 x RJ11/RJ14 Buchse
- RJ11/RJ14 mit 4 Pins belegt, serieller Anschluss individuell belegbar
- Serielle Buchse mit Schrauben
- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 52 x 34 x 16 mm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier D-Sub 9 Pin Stecker

Packungsinhalt

- Adapter

Artikel-Nr. 66770

EAN: 4043619667703

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Abbildungen



PIN	Farbe / Colour
1	● Gelb / Yellow
2	● Grün / Green
3	● Rot / Red
4	● Schwarz / Black

Allgemein	
Ausführung:	Adapter
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x RJ11/RJ14 6P/4C Buchse
Anschluss 2:	1 x Seriell Sub-D 9 Buchse mit Schrauben
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusefarbe:	grau
Leitermaterial:	Kupfer
Leiterquerschnitt:	26 AWG
Schraubentyp:	#4-40 UNC
Material:	ABS
Länge:	52 mm
Breite:	34 mm
Höhe:	16 mm