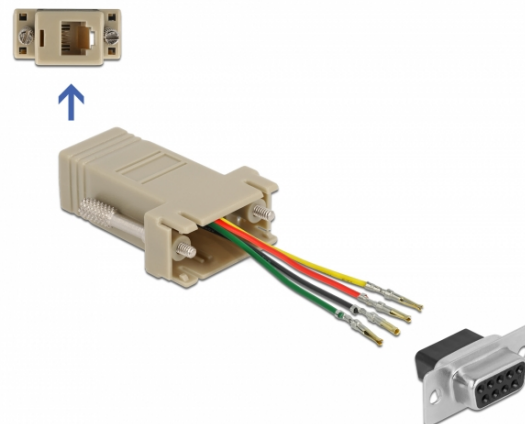


Delock Przejściówka D-Sub 9 pin żeńska do RJ11/RJ14 6P/4C żeńska; zestaw montażowy

Opis

Adapter firmy Delock rozbudowuje interfejs szeregowy D-Sub 9 poprzez kabel ISDN, telefoniczny lub RJ11/RJ14. Interfejs D-Sub 9 pozwala na niezależne i elastyczne przypisywanie. Styki w adapterze można wkładać do obudowy D-Sub 9 zgodnie z wymaganiami. Po lekkim kliknięciu gniazdo zatrzaskuje się w swoim miejscu i utrzymuje niezawodne połączenie.



Specyfikacja

- Złącze:
1 x 9-pinowy port szeregowy D-Sub, żeński
1 x RJ11/RJ14 żeńskie
- Interfejs RJ11/RJ14 z 4 pinami, swobodnie konfigurowany interfejs szeregowy
- Port szeregowy żeński, ze śrubkami
- Kolor: szary
- Wymiary (DxSxW): ok. 52 x 34 x 16 mm

Wymagania systemowe

- Jedno wolne 9-pinowe złącze męskie D-Sub

Zawartość opakowania

- Adapter

Numer artykułu 66770

EAN: 4043619667703

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia



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



General	
Style:	Adapter
Interface	
Złącze 1:	1 x RJ11/RJ14 6P/4C Buchse
Złącze 2:	1 x serial Sub-D 9 female with screws
Physical characteristics	
Obudowa kolor:	szary
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	26 AWG
Typ śrubek:	#4-40 UNC
Materiał:	ABS
Długość:	52 mm
Width:	34 mm
Height:	16 mm