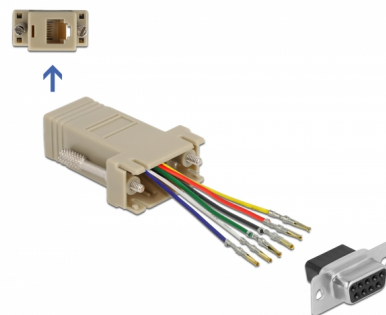


Delock D-Sub 9 pin żeńska do RJ12 6P/6C żeńska; zestaw montażowy

Opis

Adapter firmy Delock rozbudowuje interfejs szeregowy D-Sub 9 poprzez kabel ISDN, telefoniczny lub RJ12. 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.



Numer artykułu 66759

EAN: 4043619667598

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x 9-pinowy port szeregowy D-Sub, żeński
 - 1 x RJ12 żeńskie
- Interfejs RJ12 z 6 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

Zdjęcia



PIN	Farbe / Colour
1	● Blau / Blue
2	● Gelb / Yellow
3	● Grün / Green
4	● Rot / Red
5	● Schwarz / Black
6	○ Weiß / White

General

Style:	Adapter
--------	---------

Interface

Złącze 1:	1 x RJ12 6P/6C jack
Złącze 2:	1 x serial Sub-D 9 female with screws

Physical characteristics

Obudowa kolor:	szary
Conductor material:	miedź
Conductor gauge:	26 AWG
Typ śrubek:	#4-40 UNC
Materiał:	ABS
Długość:	52 mm
Width:	34 mm
Height:	16 mm