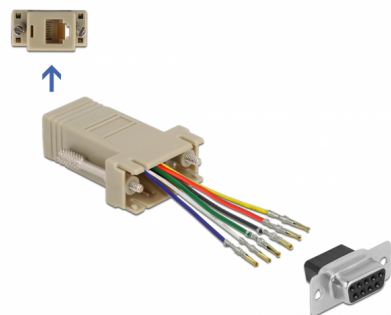


Delock D-Sub hembra de 9 pines a RJ12 6P/6C hembra, kit de montaje

Descripción

Este adaptador de Delock amplía una interfaz serie D-Sub 9 a través de un cable RDSI, telefónico o RJ12. La interfaz D-Sub 9 puede asignarse de forma individual y flexible. Los contactos del adaptador pueden introducirse en la carcasa D-Sub 9 según las necesidades deseadas. Con un ligero clic, los enchufes encajan en su sitio y proporcionan un contacto fiable.



Número de elemento 66759

EAN: 4043619667598

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x hembra de 9 pines D-Sub serie
 - 1 x RJ12 hembra
- Interfaz RJ12 asignada con 6 pines, interfaz serial assignable individualmente
- Puerto hembra serie con tornillos
- Color: gris
- Dimensiones (LxAxAl): aprox. 52 x 34 x 16 mm

Requisitos del sistema

- Un conector D-Sub de 9 pines macho disponible

Contenido del paquete

- Adaptador

Image



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

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

Physical characteristics

Carcasa color:	gris
Conductor material:	cobre
Conductor gauge:	26 AWG
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC
Material:	ABS
Longitud:	52 mm
Width:	34 mm
Height:	16 mm