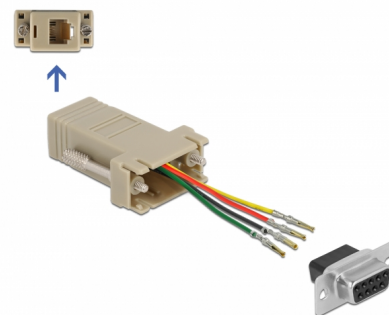


Delock D-Sub hembra de 9 pines a RJ11/RJ14 6P/4C hembra, kit de montaje

Descripción

Este adaptador de Delock amplía una interfaz serie D-Sub 9 a través de un cable RDSI, telefónico o RJ11/RJ14. 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 66770

EAN: 4043619667703

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x hembra de 9 pines D-Sub serie
 - 1 x RJ11/RJ14 hembra
- Interfaz RJ11/RJ14 asignada con 4 pines, interfaz serial asignable individualmente
- Puerto hembra serie con tornillos
- Color: gris
- Dimensiones (LxANxAL): 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 |  Gelb / Yellow |
| 2 |  Grün / Green |
| 3 |  Rot / Red |
| 4 |  Schwarz / Black |

General

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

Interface

| | |
|--------------|---------------------------------------|
| Conector 1: | 1 x RJ11/RJ14 6P/4C Buchse |
| Conector 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 |