

# Delock D-Sub 25 Pin Buchse zu RJ45 Buchse Montagesatz grau

## Beschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann eine serielle Schnittstelle über ein optionales Cat.5 / 5e / 6 Kabel erweitert werden. Dabei kann die Pinbelegung individuell festgelegt werden. Hierfür werden die Kabelenden einfach in das gewünschte Loch am Konnektor gesteckt, so dass sie im Gehäuse einrasten.



**Artikel-Nr. 65600**

EAN: 4043619656004

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x Seriell D-Sub 25 Pin Buchse >
  - 1 x RJ45 Buchse
- RJ45 mit 8 Pins belegt, serieller Anschluss individuell belegbar
- Serielle Buchse mit Schrauben
- Schraubentyp: #4-40
- Farbe: grau
- Maße inkl. Anschluss (LxBxH): ca. 55 x 43 x 16 mm

## Systemvoraussetzungen

- Eine freier D-Sub 25 Pin Stecker

## Packungsinhalt

- Adapter

## Abbildungen



| PIN | Farbe / Color     |
|-----|-------------------|
| 1   | ● Blau / Blue     |
| 2   | ● Orange / Orange |
| 3   | ● Schwarz / Black |
| 4   | ● Rot / Red       |
| 5   | ● Grün / Green    |
| 6   | ● Gelb / Yellow   |
| 7   | ● Braun / Brown   |
| 8   | ○ Weiß / White    |

## Schnittstelle

|              |                         |
|--------------|-------------------------|
| Anschluss:   | 1 x Sub-D 25 Pin Buchse |
| Anschluss 1: | 1 x RJ45 Buchse         |

## Physikalische Eigenschaften

|                  |            |
|------------------|------------|
| Gehäusematerial: | Kunststoff |
| Schraubentyp:    | #4-40 UNC  |
| Länge:           | 43 mm      |
| Breite:          | 55 mm      |
| Höhe:            | 16 mm      |
| Farbe:           | grau       |