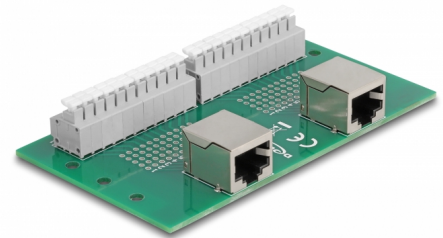


# Delock RJ50 2 x Buchse zu 2 x Terminalblock mit Drucktaster für Hutschiene

## Beschreibung

Dieser Adapter von Delock kann zum Anschluss diverser Steuerungs- und Messgeräte verwendet werden. Über den Terminalblock werden Litzen mit abisolierten Enden werkzeugfrei angeschlossen.



## Hutschienebefestigung

Mit den im Lieferumfang enthaltenen Clips, kann der Adapter an einer 15 mm oder 35 mm breiten Hutschiene befestigt werden.

**Artikel-Nr. 67014**

EAN: 4043619670147

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 2 x RJ50 Buchse
  - 2 x 11 Pin Terminalblock
- Pinbelegung: 1:1
- Rastermaß: 3,81 mm
- Verwendbar für einen Drahtquerschnitt von 24 bis 12 AWG
- Hutschienebefestigung: 15 mm und 35 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C
- Maße (LxBxH): ca. 91 x 60 x 18 mm

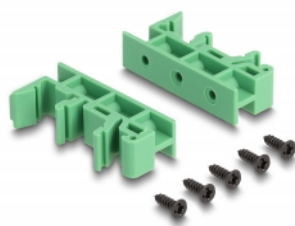
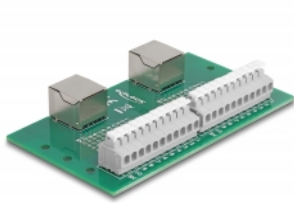
## Systemvoraussetzungen

- Zwei freie RJ50 Stecker
- 15 mm oder 35 mm Hutschiene

## Packungsinhalt

- Adapter
- 2 x Hutschienenclip
- 5 x Schrauben

## Abbildungen



## Allgemein

Geeignet für Leiterquerschnitt:	24 - 12 AWG
Montageart:	Hutschienenbefestigung: 15 mm und 35 mm

## Schnittstelle

Anschluss 1:	2 x RJ50 Buchse
Anschluss 2:	2 x 11 Pin Terminalblock

## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 100 °C
---------------------	-----------------

## Physikalische Eigenschaften

Rastermaß:	3,81 mm
Länge:	91 mm
Breite:	60 mm
Höhe:	18 mm