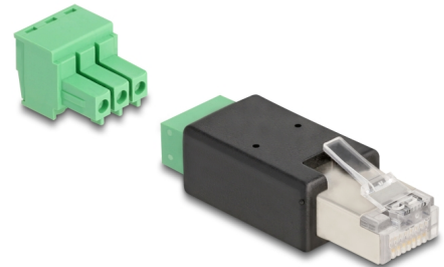


Delock RJ45 Stecker zu Terminalblock Adapter 3 Pin 2-teilig

Beschreibung

An diesen Terminalblock Adapter von Delock können Litzen mit abisolierten Enden angeschlossen werden. Der Adapter ist für Industrieanwendungen sowie für den Hobbybereich geeignet.



Artikel-Nr. 66607

EAN: 4043619666072

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

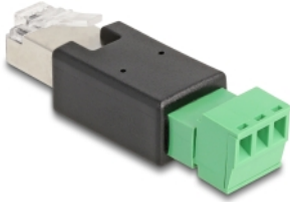
Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker
 - 1 x 3 Pin Terminalblock
- Rastermaß: 3,50 mm
- Drahtquerschnitt: 26 - 16 AWG
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 105 °C
- Abnehmbarer Terminalblock
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz / grün
- Maße (LxBxH): ca. 53,9 x 12,1 x 11,4 mm

Packungsinhalt

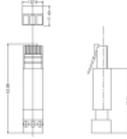
- Adapter

Abbildungen



Pin Assignment

- 1 NI AD CONNECTION
- 2 NI AD CONNECTION
- 3 NI AD CONNECTION
- 4 NI AD CONNECTION
- 5 NI AD CONNECTION
- 6 NI AD CONNECTION
- 7 NI AD CONNECTION
- 8 NI AD CONNECTION



Schnittstelle

| | |
|--------------|-------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x RJ45 Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x 3 Pin Terminalblock |

Technische Eigenschaften

| | |
|---------------------|-----------------|
| Betriebstemperatur: | -40 °C ~ 105 °C |
|---------------------|-----------------|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|----------------|
| Rastermaß: | 3,50 mm |
| Leiterquerschnitt: | 26 - 16 AWG |
| Material: | Kunststoff |
| Länge: | 53,9 mm |
| Breite: | 12,1 mm |
| Höhe: | 11,4 mm |
| Farbe: | schwarz / grün |