

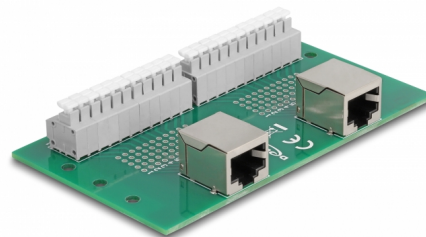
# Delock RJ50 2 x mamă la 2 x bloc terminal cu buton pentru șină DIN

## Descriere scurta

Acest adaptor de la Delock poate fi utilizat pentru a conecta diverse dispozitive de control și măsurare. Cablurile cu capetele decupate pot fi conectate prin intermediul blocului de borne fără instrumente.

## Montare pe șină DIN

Cu clemele incluse în conținutul de livrare, adaptorul poate fi atașat la o șină DIN de 15 mm sau 35 mm lățime.



**Nr. 67014**

EAN: 4043619670147

Țara de origine: China

Pachet: Box

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - 2 x RJ50 mamă
  - 2 x bloc de conexiuni cu 11 pini
- Alocare pin: 1:1
- Distanța pas: 3,81 mm
- Utilizabil pentru un cablu de la 24 la 12 AWG
- Montare pe șină DIN: 15 mm și 35 mm
- Temperatură în stare de funcționare: -40 °C ~ 100 °C
- Dimensiunii (LxIxI): aprox. 91 x 60 x 18 mm

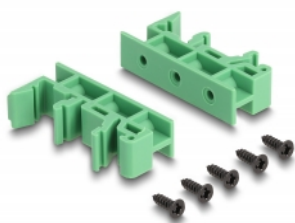
## Cerinte de sistem

- Două RJ50 tată libere
- 15 mm liber 35 mm șină DIN

## Pachetul contine

- Adaptor
- 2 x Clemă pentru șină DIN
- 5 x Șuruburi

## Imagini



## General

|                               |                                     |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Suitable for conductor gauge: | 24 - 12 AWG                         |
| Mounting type:                | Montare pe șină DIN: 15 mm și 35 mm |

## Interface

|             |                                  |
|-------------|----------------------------------|
| Conector 1: | 2 x RJ50 mamă                    |
| Conector 2: | 2 x bloc de conexiuni cu 11 pini |

## Technical characteristics

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Temperatură în stare de funcționare: | -40 °C ~ 100 °C |
|--------------------------------------|-----------------|

## Physical characteristics

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Pitch distance: | 3,81 mm |
| Lungime:        | 91 mm   |
| Width:          | 60 mm   |
| Height:         | 18 mm   |