

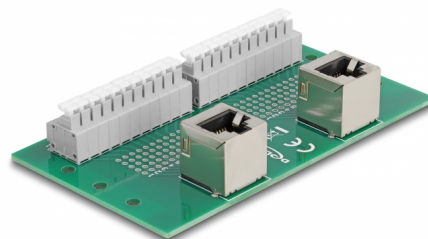
Delock RJ50 2 x mamă la 2 x bloc terminal cu buton pentru șină DIN înclinată

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. 67015

EAN: 4043619670154

Țara de origine: China

Pachet: Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 2 x RJ50 mamă în unghi
 - 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

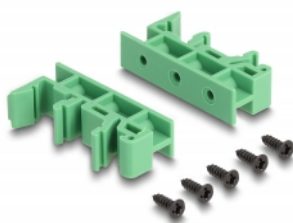
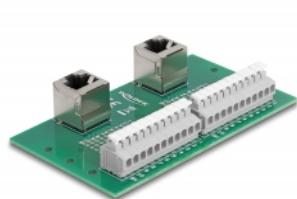
Cerinte de sistem

- 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 în unghi |
| 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 |