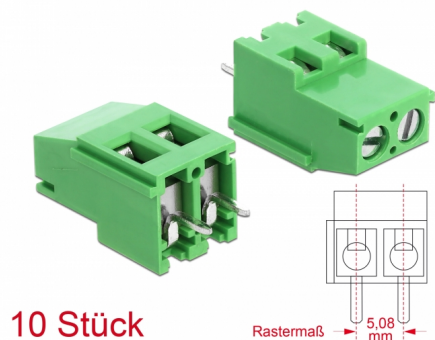


# Delock Kratka zacisków do lutowania PCB, 2 pin odstęp 5,08 mm pionowa 10 szt

## Opis

Panel zacisków Delock nadaje się do montowania na szynie PCB. Można lutować aby stworzyć łącze na śrubę. Ponadto kable danych bądź zasilania można podłączyć przez zaciski.



### Numer artykułu 66013

EAN: 4043619660131

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x 2-pinowa kratka zacisków na śrubki
  - 1 x 2 wtyk lutowany
- Rozstaw: 5,08 mm
- Temperatura otoczenia: -40 °C ~ 105 °C
- Zakres przekroju od 24 do 12 AWG
- Napięcie przenoszone: AC 2000 V / 1 min
- Napięcie znamionowe według: UL: 300 V, IEC: 250 V
- Prąd znamionowy według: UL: 20 A, IEC: 20 A
- Rezystancja izolacji: 500 MΩ / DC 500 V
- Materiał: tworzywo sztuczne
- Kolor: zielony
- Wymiary (DxSxW): ok. 18,2 x 10,7 x 10,1 mm

## Zawartość opakowania

- 10 x Kostka połączeniowa



## General

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Suitable for conductor gauge: | 24 - 12 AWG |
| Mounting type:                | Soldering   |

## Interface

|           |  |
|-----------|--|
| Złącze 1: | 1 x 2-pinowa kratka zacisków na śrubki |
| Złącze 2: | 1 x 2 wtyk lutowany                    |

## Technical characteristics

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Storage temperature: | -40 °C ~ 105 °C   |
| Rezystor:            | 500 MΩ / DC 500 V |

## Physical characteristics

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Rozstaw:          | 5,08 mm |
| Materiał obudowy: | Plastik |
| Długość:          | 18,2 mm |
| Width:            | 10,7 mm |
| Height:           | 10,1 mm |
| Kolor:            | zielony |