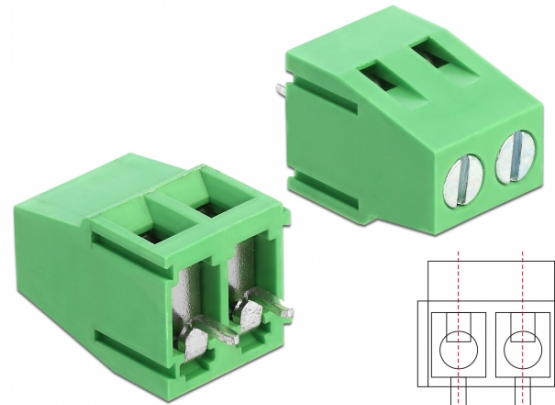


# Delock 10 db. 2 tűs, 5,00 mm távolságú függőleges tű, sorkapocs forrasztható típusú, PCB-hez

## Leírás

Ez a Delock sorkapocs alkalmazható PCB-re rögzítve. Ráforgasztható egy alaplapra, hogy egy csavarozható kapcsolatot létesítsen. Továbbá, adat- és áramkábelek csatlakoztathatók az időszakos blokkolón keresztül.



10 Stück

Rastermaß → 5 mm ←

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x 2 tűs sorkapocs csavaros végződéssel
  - 1 x 2 forrasztó tű
- Vezetékek középvonala közötti távolság: 5,00 mm
- Környezeti hőmérséklet: -40 °C ~ 105 °C
- 24 – 12 AWG vezetékmeretű kábelekhez használható
- Ellenállási feszültsége: AC 2000 V / 1 perc
- Mért feszültség a következő alapján: UL: 300 V, IEC: 250 V
- Mért áramerősség a következő alapján: UL: 10 A, IEC: 18 A
- Szigetelési ellenállás: 500 MΩ / DC 500 V
- Készült: műanyagból
- Szín: zöld
- Méretek (HxSzxM): kb. 14,3 x 10,3 x 10,0 mm

## Tételszám 66007

EAN: 4043619660070

Származási hely: China

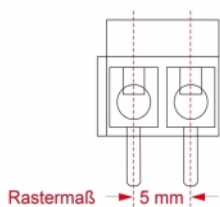
Csomag: Poly bag



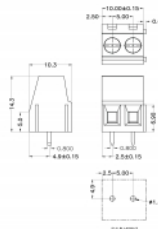
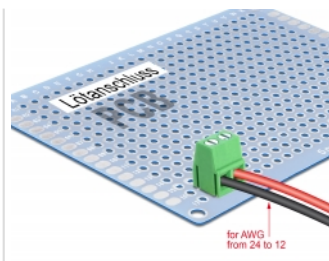
## A csomag tartalma

- 10 x Csatlakozóblokk

## Képek



2 Pin





General	
Suitable for conductor gauge:	24 - 12 AWG
Mounting type:	Soldering
Interface	
Csatlakozó 1:	1 x 2 tűs sorkapocs csavaros végződésel
Csatlakozó 2:	1 x 2 forrasztó tű
Technical characteristics	
Storage temperature:	-40 °C ~ 105 °C
Ellenállás:	500 MΩ / DC 500 V
Physical characteristics	
Vezetékek középvonala közötti távolság: 5 mm	
Burkolat anyaga:	Műanyag
Hosszúság:	14,3 mm
Width:	10,3 mm
Height:	10,0 mm
Szín:	zöld