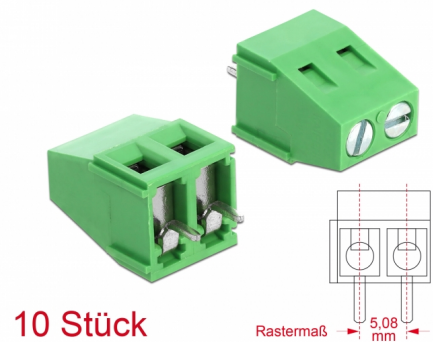


Delock 10 db. 2 tűs, 5,08 mm távolságú függőleges tű, sorkapocs forrasztható típusú, PCB-hez

Leírás

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



Tételszám 66009

EAN: 4043619660094

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

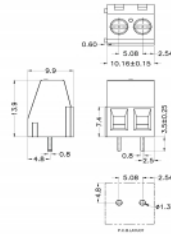
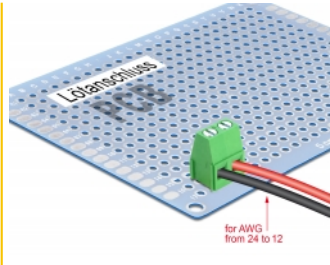
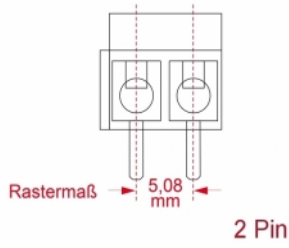
Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 2 tűs sorkapocs csavaros végződéssel
 - 1 x 2 forrasztó tű
- Vezetékek középvonala közötti távolság: 5,08 mm
- Környezeti hőmérséklet: -40 °C ~ 105 °C
- 24 – 12 AWG vezeték méretű 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. 13,9 x 10,1 x 9,9 mm

A csomag tartalma

- 10 x Csatlakozóblokk

Képek



General

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

Interface

Csatlakozó 1:	1 x 2 tűs sorkapocs csavaros végződéssel
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:	5,08 mm
Burkolat anyaga:	Műanyag
Hosszúság:	13,9 mm
Width:	10,1 mm
Height:	9,9 mm
Szín:	zöld