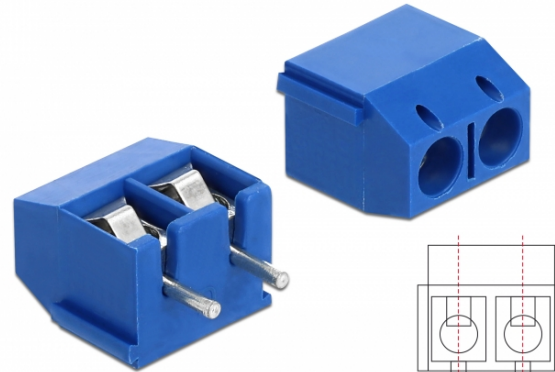


Delock 10 db. 2 tűs, 5,00 mm távolságú függőleges tű, sorkapocs forrasztható típusú, PCB-hez

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: -30 °C ~ 120 °C
- 22 – 14 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: 12 A, IEC: 17,5 A
- Szigetelési ellenállás: 500 MΩ / DC 500 V
- Készült: műanyagból
- Szín: kék
- Méretek (HxSzxM): kb. 10,1 x 10,0 x 7,7 mm

Tételszám 66015

EAN: 4043619660155

Származási hely: China

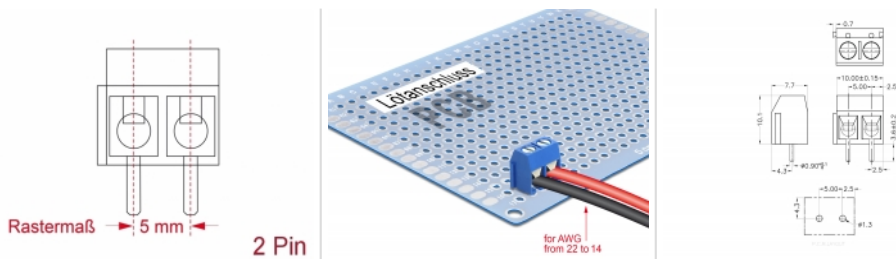
Csomag: Poly bag



A csomag tartalma

- 10 x Csatlakozóblokk

Képek





General	
Suitable for conductor gauge:	22 - 14 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:	-30 °C ~ 120 °C
Ellenállás:	500 MΩ / DC 500 V
Physical characteristics	
Vezetékek középvonala közötti távolság: 5 mm	
Burkolat anyaga:	Plastic
Hosszúság:	10,1 mm
Width:	10,0 mm
Height:	7,7 mm
Szín:	kék