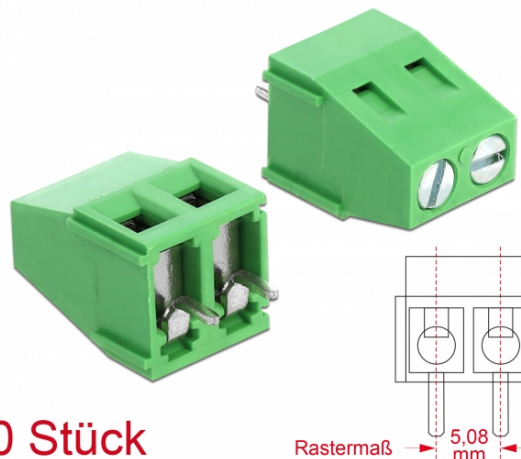


Delock Kratka zacisków do lutowania PCB, 2 pin odstęp 5,08 mm pionowa 10 szt

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.



Rastermaß → 5,08 mm

Specyfikacja

- 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: 10 A, IEC: 18 A
- Rezystancja izolacji: 500 MΩ / DC 500 V
- Materiał: tworzywo sztuczne
- Kolor: zielony
- Wymiary (DxSxW): ok. 13,9 x 10,1 x 9,9 mm

Numer artykułu 66009

EAN: 4043619660094

Kraj pochodzenia: China

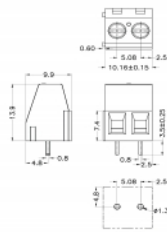
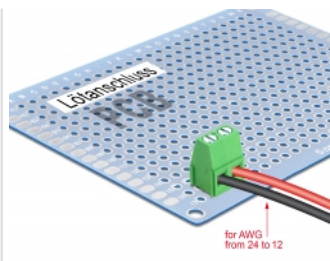
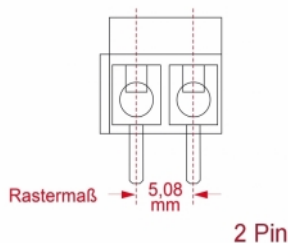
Opakowanie: Poly bag



Zawartość opakowania

- 10 x Kostka połączeniowa

Zdjęcia





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:	13,9 mm
Width:	10,1 mm
Height:	9,9 mm
Kolor:	zielony