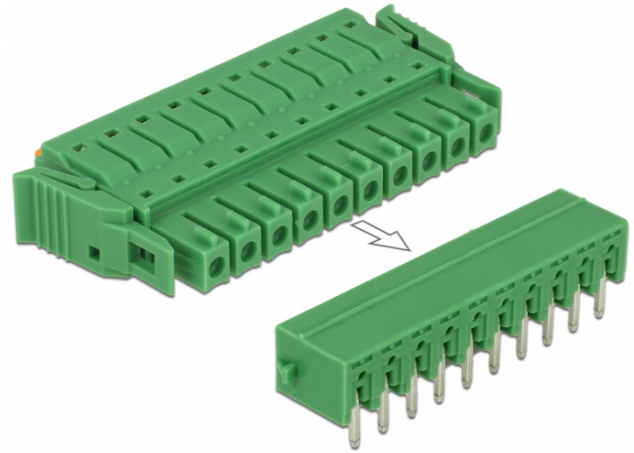


Delock Terminalblock Set für Platine 10 Pin 3,81 mm Rastermaß horizontal

Kurzbeschreibung

Dieses Terminalblock Set von Delock wird auf eine Platine aufgelötet, um eine lösbare Verbindung zwischen zwei Komponenten herzustellen.



Spezifikation

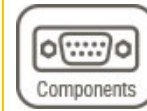
- Anschlüsse:
Terminalblock:
1 x 10 Pin Terminalblock Stecker
1 x 10 Pin Terminalblock mit Lötpins
Verbindungsklemme:
1 x 10 Pin Terminalblock Buchse
1 x 10 Pin Terminalblock mit Einrastfunktion
- Rastermaß: 3,81 mm
- Umgebungstemperatur: -40 °C ~ 105 °C
- Verwendbar für einen Drahtquerschnittsbereich von 24 bis 12 AWG
- Material: Kunststoff
- Farbe: grün
- Maße (LxBxH): ca. 38,85 x 9,05 x 6,95 mm

Artikel-Nr. 65960

EAN: 4043619659609

Ursprungsland: China

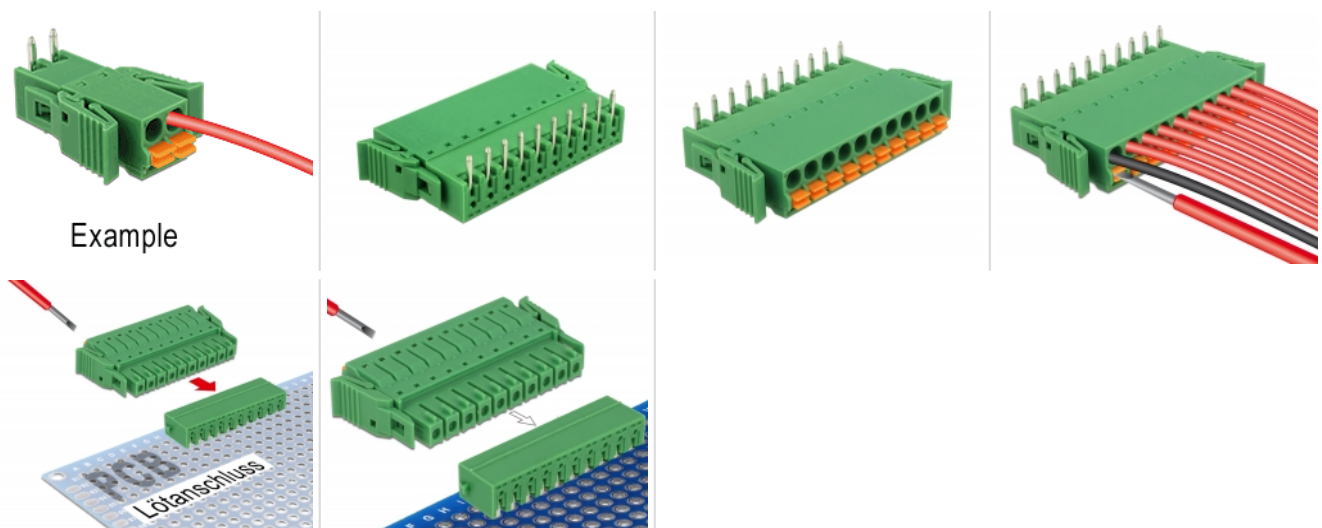
Verpackung: Poly Bag



Packungsinhalt

- Terminalblock
- Verbindungsklemme

Abbildungen



Allgemein	
Geeignet für Leiterquerschnitt:	24 - 12 AWG
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x 10 Pin Terminalblock Stecker
Anschluss 2:	1 x 10 Pin Terminalblock mit Lötpins
Anschluss 3:	1 x 10 Pin Terminalblock Buchse
Anschluss 4:	1 x 10 Pin Terminalblock mit Einrastfunktion
Technische Eigenschaften	
Lagerungstemperatur:	-40 °C ~ 105 °C
Physikalische Eigenschaften	
Rastermaß:	3,81 mm
Gehäusefarbe:	grün
Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	38,85 mm
Breite:	9,05 mm
Höhe:	6,95 mm