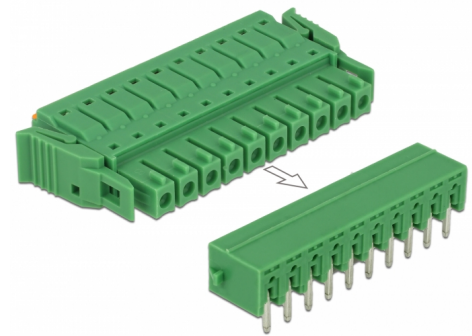


Delock Terminalblock Set für Platine 10 Pin 3,81 mm Rastermaß horizontal

Beschreibung

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



Artikel-Nr. 65960

EAN: 4043619659609

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

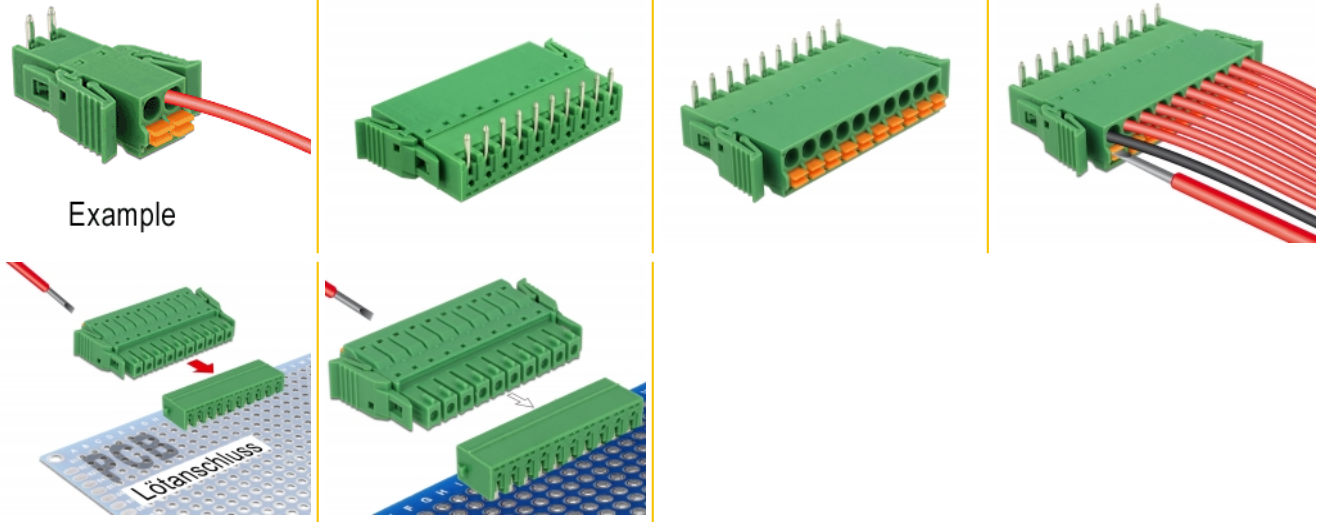
Technische Daten

- 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

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