

Delock Terminalblock Set für Platine 10 Pin 5,08 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 Drucktaster
Verbindungsklemme:
1 x 10 Pin Terminalblock Buchse
1 x 10 Pin Terminalblock mit Lötpins
- Rastermaß: 5,08 mm
- Umgebungstemperatur: -40 °C ~ 105 °C
- Verwendbar für einen Drahtquerschnittsbereich von 28 bis 12 AWG
- Material: Kunststoff
- Farbe: grün
- Maße (LxBxH): ca. 51,4 x 25,6 x 15,0 mm

Artikel-Nr. 66509

EAN: 4043619665099

Ursprungsland: China

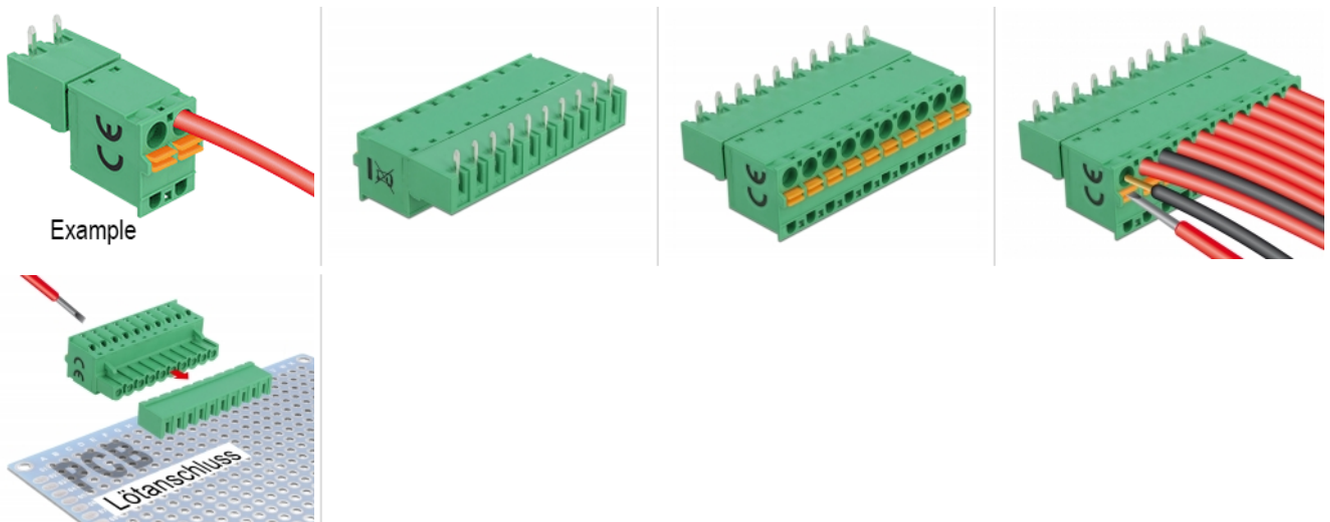
Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte



Packungsinhalt

- Terminalblock
- Verbindungsklemme

Abbildungen



Allgemein

Geeignet für Leiterquerschnitt: 28 - 12 AWG

Schnittstelle

Anschluss 1: 1 x 10 Pin Terminalblock Stecker

Anschluss 2: 1 x 10 Pin Terminalblock mit Drucktaster

Anschluss 3: 1 x 10 Pin Terminalblock Buchse

Anschluss 4: 1 x 10 Pin Terminalblock mit Lötpins

Technische Eigenschaften

Lagerungstemperatur: -40 °C ~ 105 °C

Physikalische Eigenschaften

Rastermaß: 5,08 mm

Material: Kunststoff

Länge: 51,4 mm

Breite: 25,6 mm

Höhe: 15,0 mm

Farbe: grün