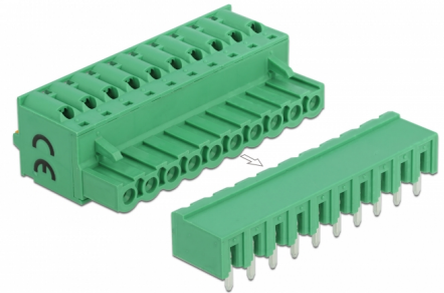


Delock Terminalblock Set für Platine 10 Pin 5,08 mm Rastermaß horizontal

Kurzbeschreibung

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



Artikel-Nr. 66509

EAN: 4043619665099

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

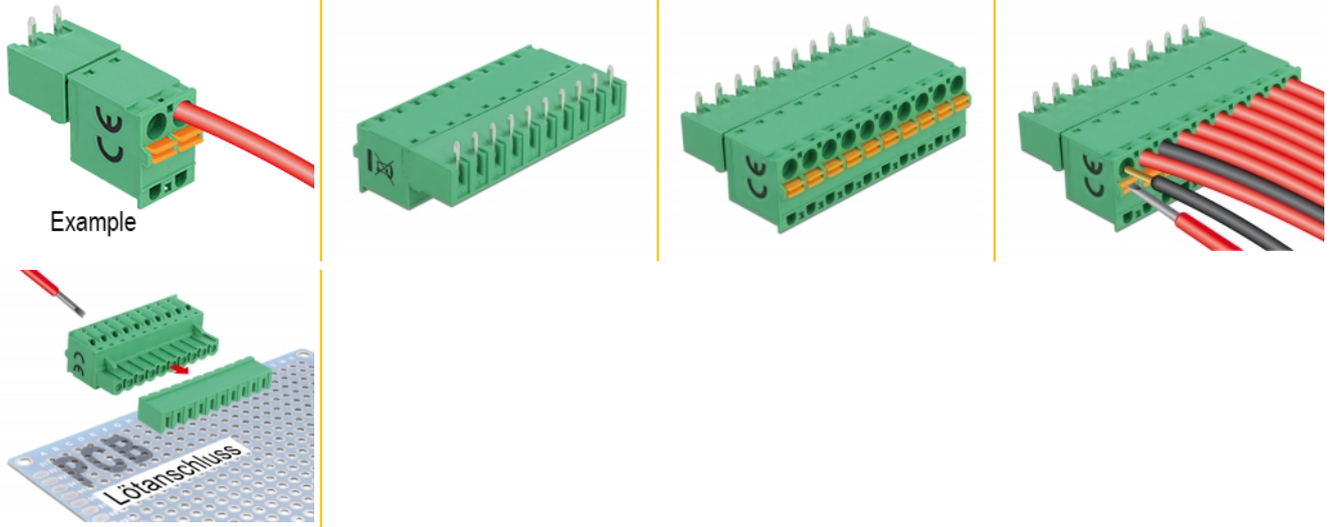
Spezifikation

- 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

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