



# Delock Terminalblock Set für Platine 2 Pin 5,08 mm Rastermaß vertikal

## Kurzbeschreibung

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



## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - Terminalblock:
    - 1 x 2 Pin Terminalblock Stecker
    - 1 x 2 Pin Terminalblock mit Drucktaster
  - Verbindungsklemme:
    - 1 x 2 Pin Terminalblock Buchse
    - 1 x 2 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. 25,6 x 15,0 x 10,8 mm

## Artikel-Nr. 66500

EAN: 4043619665006

Ursprungsland: China

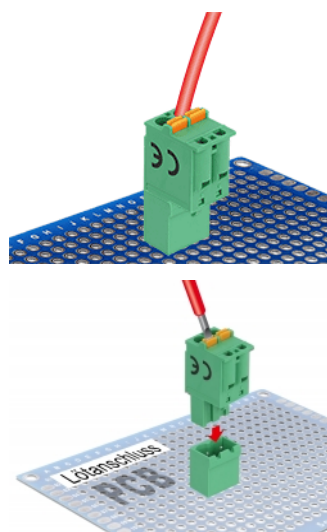
Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte



## Packungsinhalt

- Terminalblock
- Verbindungsklemme

## Abbildungen





Allgemein	
Geeignet für Leiterquerschnitt:	28 - 12 AWG
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x 2 Pin Terminalblock Stecker
Anschluss 2:	1 x 2 Pin Terminalblock mit Drucktaster
Anschluss 3:	1 x 2 Pin Terminalblock Buchse
Anschluss 4:	1 x 2 Pin Terminalblock mit Lötpins
Technische Eigenschaften	
Lagerungstemperatur:	-40 °C ~ 105 °C
Physikalische Eigenschaften	
Rastermaß:	5,08 mm
Material:	Kunststoff
Länge:	25,6 mm
Breite:	15,0 mm
Höhe:	10,8 mm
Farbe:	grün