

# Terminalblock Set für Platine 6 Pin 3,81 mm Rastermaß vertikal

## Beschreibung

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



**Artikel-Nr. 65972**

EAN: 4043619659722

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

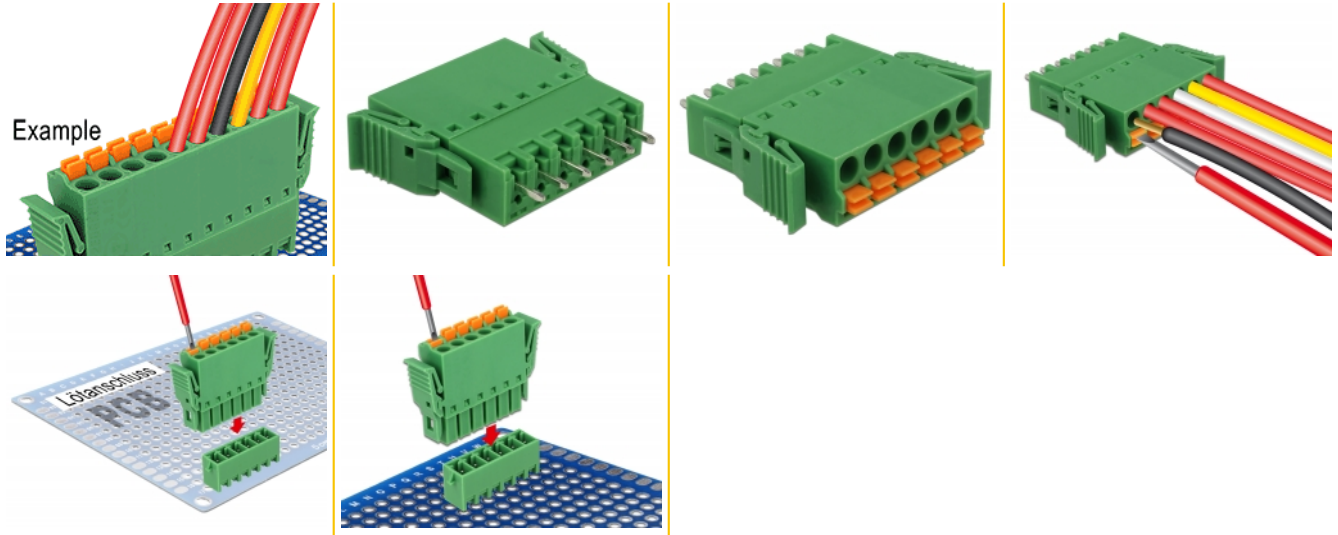
## Technische Daten

- Anschlüsse:  
Terminalblock:  
1 x 6 Pin Terminalblock Stecker  
1 x 6 Pin Terminalblock mit Lötpins  
Verbindungsklemme:  
1 x 6 Pin Terminalblock Buchse  
1 x 6 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. 23,65 x 9,05 x 6,95 mm

## Packungsinhalt

- Terminalblock
- Verbindungsklemme

## Abbildungen



## Allgemein

Geeignet für Leiterquerschnitt:	24 - 12 AWG
---------------------------------	-------------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x 6 Pin Terminalblock Stecker
Anschluss 2:	1 x 6 Pin Terminalblock mit Lötpins
Anschluss 3:	1 x 6 Pin Terminalblock Buchse
Anschluss 4:	1 x 6 Pin Terminalblock mit Einrastfunktion

## Technische Eigenschaften

Lagerungstemperatur:	-40 °C ~ 105 °C
----------------------	-----------------

## Physikalische Eigenschaften

Rastermaß:	3,81 mm
Gehäusefarbe:	grün
Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	23,65 mm
Breite:	9,05 mm
Höhe:	6,95 mm

## Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de

