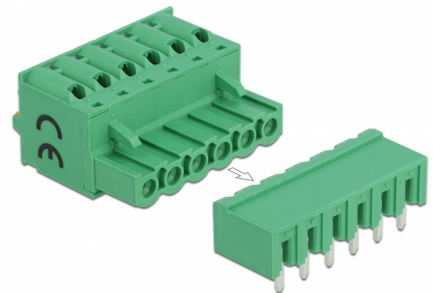


# Delock Terminalblock Set für Platine 6 Pin 5,08 mm Rastermaß horizontal

## Kurzbeschreibung

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



### Artikel-Nr. 66507

EAN: 4043619665075

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

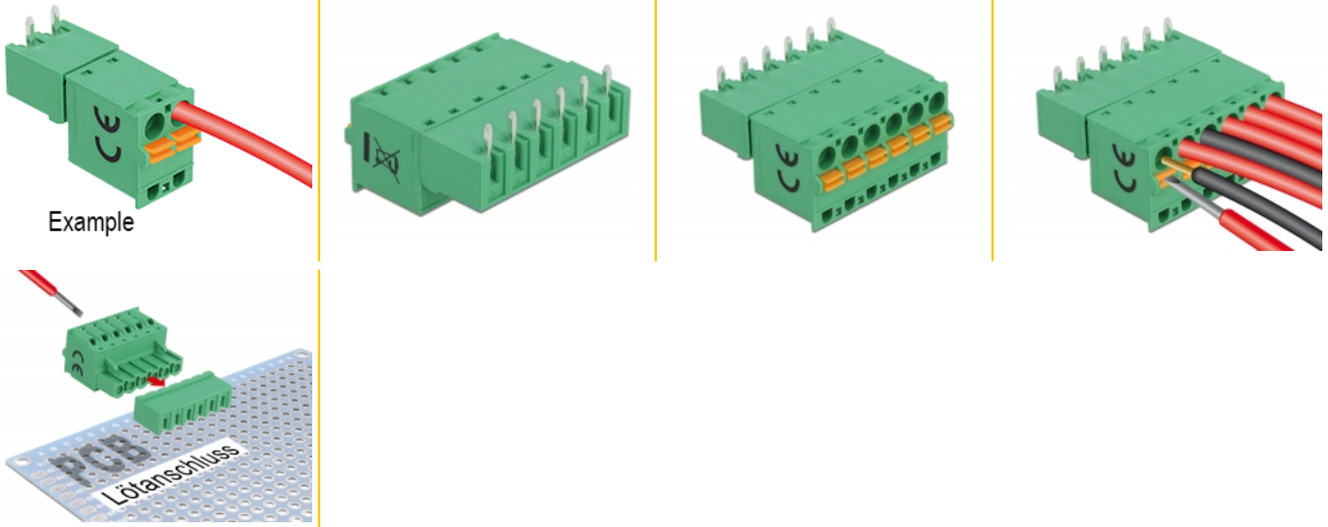
## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - Terminalblock:
    - 1 x 6 Pin Terminalblock Stecker
    - 1 x 6 Pin Terminalblock mit Drucktaster
  - Verbindungsklemme:
    - 1 x 6 Pin Terminalblock Buchse
    - 1 x 6 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. 31,1 x 25,6 x 15,0 mm

## Packungsinhalt

- Terminalblock
- Verbindungsklemme

## Abbildungen



## Allgemein

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Geeignet für Leiterquerschnitt: | 28 - 12 AWG |
|---------------------------------|-------------|

## Schnittstelle

|              |   |
|--------------|---|
| Anschluss 1: | 1 x 6 Pin Terminalblock Stecker         |
| Anschluss 2: | 1 x 6 Pin Terminalblock mit Drucktaster |
| Anschluss 3: | 1 x 6 Pin Terminalblock Buchse          |
| Anschluss 4: | 1 x 6 Pin Terminalblock mit Lötpins     |

## Technische Eigenschaften

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

## Physikalische Eigenschaften

|            |            |
|------------|------------|
| Rastermaß: | 5,08 mm    |
| Material:  | Kunststoff |
| Länge:     | 31,1 mm    |
| Breite:    | 25,6 mm    |
| Höhe:      | 15,0 mm    |
| Farbe:     | grün       |