

Terminalblock Set für Platine 2 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. 65968

EAN: 4043619659685

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

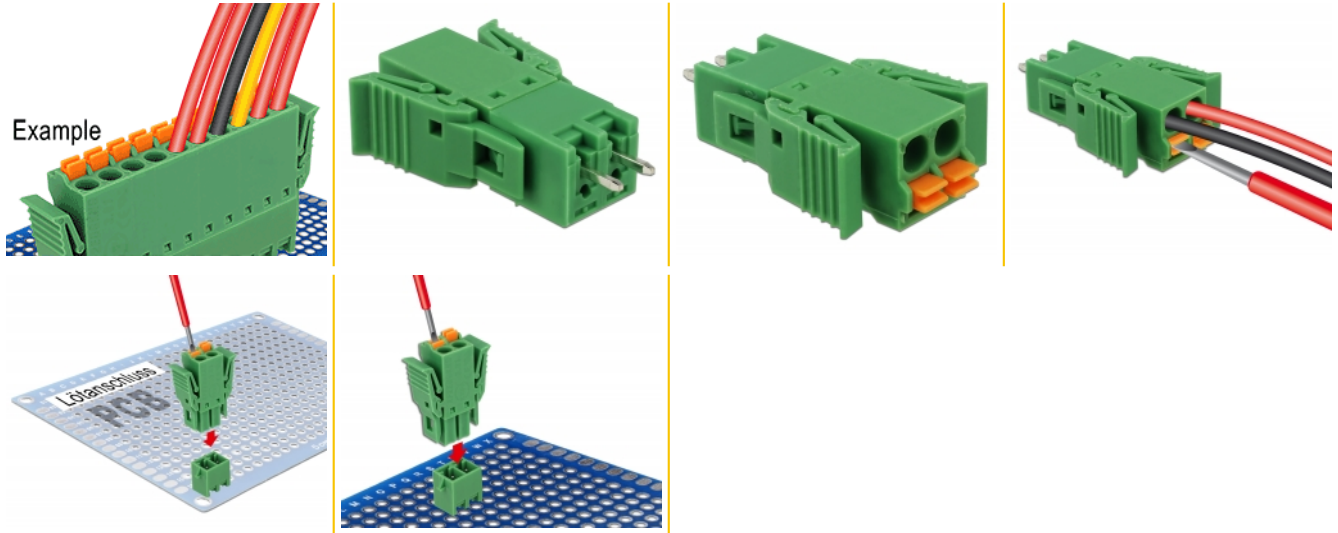
Technische Daten

- Anschlüsse:
Terminalblock:
1 x 2 Pin Terminalblock Stecker
1 x 2 Pin Terminalblock mit Lötpins
Verbindungsklemme:
1 x 2 Pin Terminalblock Buchse
1 x 2 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. 8,45 x 9,05 x 6,95 mm

Packungsinhalt

- Terminalblock
- Verbindungsklemme

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Rastermaß:	3,81 mm
Gehäusefarbe:	grün
Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	8,45 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