

# Delock D-Sub9 Buchse zu Terminalblock mit Drucktaster horizontal

## Kurzbeschreibung

Mit diesem Terminalblock Adapter von Delock können Litzen mit abisolierten Enden angeschlossen werden. Dadurch ist der Adapter nicht nur für spezielle Industrieanwendungen geeignet, sondern kann auch im Hobbybereich, wie dem Eisenbahnmodellbau, angewendet werden.



### Artikel-Nr. 66557

EAN: 4043619665570

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x D-Sub9 Buchse mit Muttern
  - 1 x 6 Pin Terminalblock mit Drucktaster
- Rastermaß: 2,54 mm
- Verwendbar für einen Drahtquerschnitt von 24 bis 20 AWG
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 70 °C
- Maße (LxBxH): ca. 32 x 30 x 22 mm

## Systemvoraussetzungen

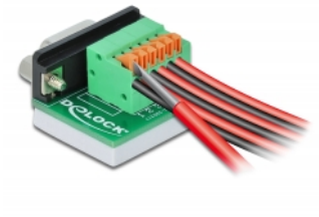
- Ein freier D-Sub9 Stecker

## Packungsinhalt

- Adapter

---

## Abbildungen



## Allgemein

Geeignet für Leiterquerschnitt:	24 - 20 AWG
---------------------------------	-------------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x Sub-D9 Buchse mit Muttern
--------------	-------------------------------

Anschluss 2:	1 x 6 Pin Terminalblock mit Drucktaster
--------------	---

## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 70 °C
---------------------	----------------

## Physikalische Eigenschaften

Rastermaß:	2,54 mm
------------	---------

Länge:	32 mm
--------	-------

Breite:	30 mm
---------	-------

Höhe:	22 mm
-------	-------