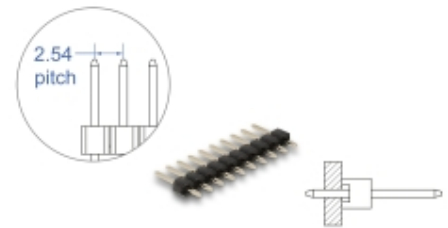


# Stiftleiste 10 Pin, Rastermaß 2,54 mm, 1-reihig, gerade, 5 Stück

## Beschreibung

Diese Stiftleisten von Delock werden auf Leiterplatten eingesetzt, um eine Verbindung zwischen einzelnen Platinen herzustellen.



5 x

**Artikel-Nr. 66692**

EAN: 4043619666928

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anzahl der Pins: 10
- Rastermaß: 2,54 mm
- Kontaktwiderstand: 20 mΩ
- Isolationswiderstand: 1000 MΩ / Min.
- Spannungsfestigkeit: 500 V AC / DC
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 105 °C
- Prozesstemperatur: 230 °C (30 - 60 Sekunden)
- Kontakte goldbeschichtet
- Material der Stiftleiste: Polyester UL 94V-0
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 25,4 x 11,5 x 2,5 mm

## Packungsinhalt

- 5 x Stiftleiste

---

## Abbildungen



## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 105 °C
---------------------	-----------------

## Physikalische Eigenschaften

Rastermaß:	2,54 mm
Material:	Polyester
Länge:	25,4 mm
Breite:	11,5 mm
Höhe:	2,5 mm

## Herstellerinformationen

---

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