

# Delock Steckverbinder DC 5,5 x 2,5 mm mit Länge 9,5 mm Hohlstecker gewinkelt

## Kurzbeschreibung

Dieser DC Steckverbinder von Delock dient zum Anlöten eines Kabels und kann zum Anschluss diverser Geräte mit 5,5 x 2,5 mm DC Buchse verwendet werden. Der Schraubanschluss am Stecker sorgt für eine feste Verbindung mit den passenden DC Buchsen von Delock, z. B. Artikel 89911.



## Spezifikation

- Anschlüsse:  
1 x DC 5,5 x 2,5 x 9,5 mm Stecker >  
1 x Lötanschluss
- Dielektrische Stärke: AC 500 V / 1 Minute
- Isolationswiderstand: 100 MΩ / Min. (500 V DC)
- Spannung: max. 18 V
- Stromstärke: max. 2 A
- Länge: ca. 50,1 mm
- Durchmesser: ca. 11,3 mm

## Spezifikation des Stromanschlusses

- Maße:  
innen: ø ca. 2,5 mm  
außen: ø ca. 5,5 mm  
Länge: ca. 9,5 mm

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie DC Buchse 5,5 x 2,5 x 9,5 mm

## Packungsinhalt

- DC Steckverbinder

## Abbildungen



## Artikel-Nr. 90290

EAN: 4043619902903

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Poly Bag



**Schnittstelle****Anschluss:** 1 x DC 5,5 x 2,5 x 9,5 mm Stecker**Physikalische Eigenschaften****Kontaktveredelung:** nickelbeschichtet