

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

## Beschreibung

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.



### Artikel-Nr. 89914

EAN: 4043619899142

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
1 x DC 5,5 x 2,5 x 9,5 mm Stecker >  
1 x Lötanschluss
- Isolationswiderstand: 100 MΩ / Min. (500 V DC)
- Spannung: max. 18 V
- Stromstärke: max. 2 A
- Länge: ca. 39,5 mm
- Durchmesser: ca. 10,6 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

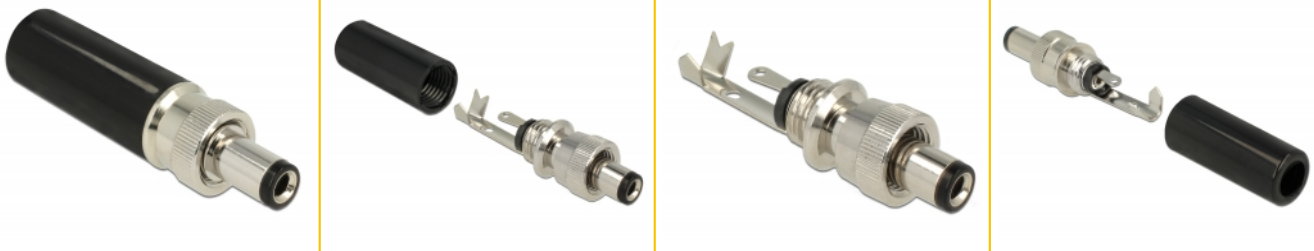
---

## Packungsinhalt

- DC Steckverbinder

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss:	1 x DC 2,5 x 5,5 x 9,5 mm Stecker
------------	-----------------------------------

## Physikalische Eigenschaften

Kontaktveredelung:	nickelbeschichtet
--------------------	-------------------

## Herstellerinformationen

---

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