

Steckverbinder DC 5,5 x 2,1 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 2,1 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. 89913

EAN: 4043619899135

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x DC 5,5 x 2,1 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. 2,1 mm
außen: ø ca. 5,5 mm
Länge: ca. 9,5 mm

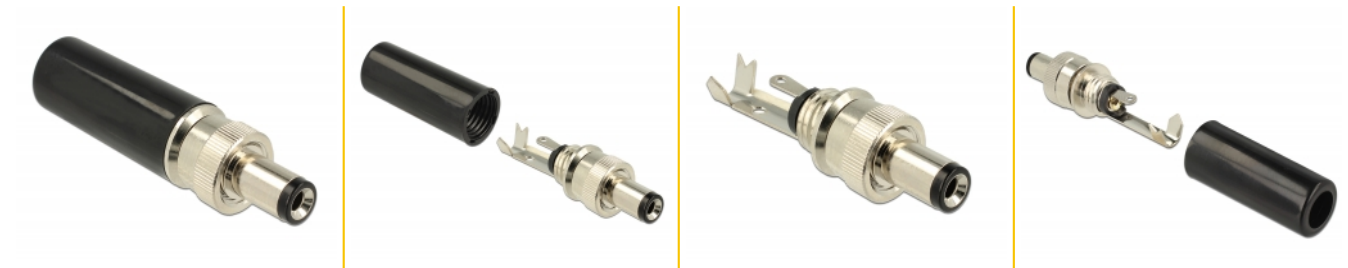
Systemvoraussetzungen

- Eine freie DC Buchse 5,5 x 2,1 x 9,5 mm

Packungsinhalt

- DC Steckverbinder

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss:	1 x DC 5,5 x 2,1 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