

Delock Conector DC 5,5 x 2,1 mm cu lungimea de 9,5 mm, tată versiunea cu lipire

Descriere scurta

Acest conector DC de la Delock este fabricat pentru lipire pe un cablu și poate fi utilizat pentru conectarea diferitelor dispozitive cu mufă DC de 5,5 x 2,1 mm. Conectorul tip șurub de pe priză acceptă o conexiune strânsă cu mufele DC adecvate de la Delock, de ex. elementul 89911.

**Nr. 89913**

EAN: 4043619899135

Țara de origine: Taiwan,
Republic of ChinaPachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x fișă tată de c.c. de 5,5 x 2,1 x 9,5 mm >
 - 1 x conexiune sudată
- Rezistența la izolare: 100 MΩ / min. (500 V cc)
- Tensiune: max. 18 V
- Curent: max. 2 A
- Lungime: aprox. 39,5 mm
- Diametru: aprox. 10,6 mm

Specificațiile conectorului de alimentare

- Dimensiuni:
 - interior: ø aprox. 2,1 mm
 - exterior: ø aprox. 5,5 mm
 - lungime: aprox. 9,5 mm

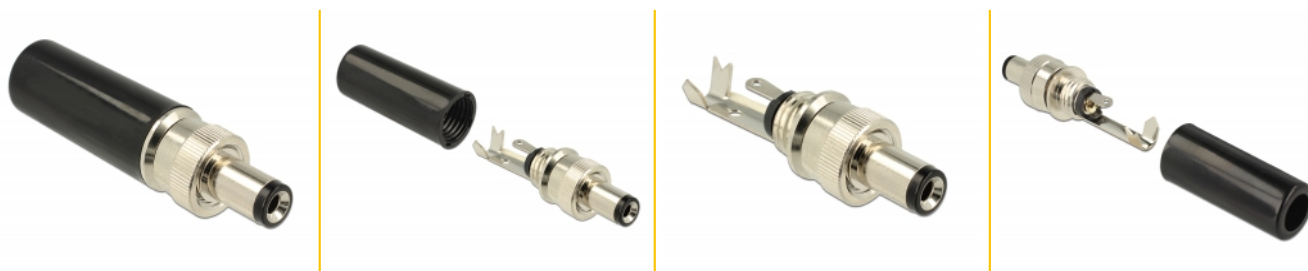
Cerinte de sistem

- Un port mamă DC de 5,5 x 2,1 x 9,5 mm liber

Pachetul contine

- Conector DC

Imagini



Interface

connector:	1 x fișă tată de c.c. de 5,5 x 2,1 x 9,5 mm
------------	---

Physical characteristics

Pin finishing:	nickel-plated
----------------	---------------