

# Delock Złącze DC 5,5 x 2,5 mm z bolcem 9,5 mm lutowania

## Opis

Złącze DC Delock jest przystosowane do lutowania do kabla i może być wykorzystywane do podłączenia różnych urządzeń za pomocą jacka 5,5 x 2,5 mm DC. Złącze śrubowe do ścisłego zespolenia z odpowiednimi złączami jackami Delock, np. z urządzeniem 89911.



### Numer artykułu 89914

EAN: 4043619899142

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Torba na  
zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x DC 5,5 x 2,5 x 9,5 mm, wtyk męski >
  - 1 x połączenie lutowane
- Rezystancja izolacji: 100 MΩ / min. (500 V DC)
- Napięcie: maks. 18 V
- Prąd: max. 2 A
- Długość: ok. 39,5 mm
- Średnica: ok. 10,6 mm

## Specyfikacja Złącze zasilania

- Wymiary:
  - wewnątrz:  $\varnothing$  ok. 2,5 mm
  - na zewnątrz:  $\varnothing$  ok. 5,5 mm
  - długość: ok. 9,5 mm

---

## Wymagania systemowe

- Wolny port żeński DC 5,5 x 2,5 x 9,5 mm

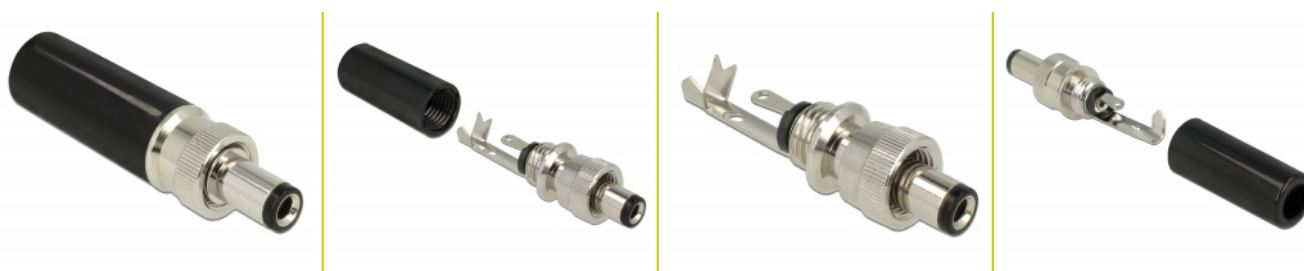
---

## Zawartość opakowania

- Załącze DC

---

## Zdjęcia



## Interface

złącze :	1 x DC wtyk 2,5 x 5,5 x 9,5 mm męski
----------	--------------------------------------

## Physical characteristics

Wykończenie pinów:	niklowane
--------------------	-----------