

# Delock Connettore DC 5,5 x 2,1 mm versione femmina a saldare - tonda 20 V / 9 A

## Descrizione

Questa paratia DC femmina Delock può essere installata e cablata in una custodia o un dispositivo, in modo da ricevere energia.



DC 5.5 x 2.1 mm

20 V / 9 A

### Articolo n. 90170

EAN: 4043619901708

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x DC 5,5 x 2,1 x 12,0 mm femmina
  - 2 x collegamento saldato
- Adatto per Lunghezza pin CC: 9,5 mm / 12 mm
- Tensione operativa: 20 V DC
- Corrente: max. 9 A
- Custodia tonda
- Tipo di filettatura: M8\*P0.75
- Profondità di montaggio: ca. 17,1 mm
- Altezza visibile quando è installata: ca. 8,5 mm

## Specifica del connettore di alimentazione

- Dimensioni:
  - interno:  $\varnothing$  ca. 2,1 mm

esterno:  $\varnothing$  ca. 5,5 mm  
profondità: ca. 12.0 mm

---

## Contenuto della confezione

- Paratia DC femmina

## Interface

connector:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm femmine passante
------------	--------------------------------------

## Physical characteristics

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