

# Delock Conector DC 5,5 x 2,5 mm con 12,0 mm de longitud macho soldadura versión

## Descripción

Este conector de CC de Delock está hecho para soldar a un cable y puede usarse para la conexión de diferentes dispositivos con toma de CC de 5,5 x 2,5 mm. El conector de tipo tornillo en el enchufe admite una conexión ajustada con las tomas de CC adecuadas.



## Especificación técnica

- Conectores:  
1 x CC 5,5 x 2,5 x 12,0 mm macho >  
1 x conexión soldada
- Resistencia de aislamiento: 100 MΩ / min. (500 V DC)
- Voltaje: máx. 18 V
- Actual: máx. 2 A
- Longitud: aprox. 41,0 mm
- Diámetro: aprox. 10,6 mm

## Especificación del conector de alimentación

- Dimensiones:  
Interior: ø aprox. 2,5 mm  
Exterior: ø aprox. 5,5 mm  
Longitud: aprox. 12,0 mm

## Requisitos del sistema

- Un puerto hembra DC libre de 5,5 x 2,5 x 12,0 mm

## Contenido del paquete

- Conector DC

## Número de elemento 89916

EAN: 4043619899166

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Image





Interface	
conector :	1 x CC 2,5 x 5,5 x 12,0 mm macho
Physical characteristics	
Acabado de los pines:	níquel