

# Delock SMC hembra PCB

## Descripción

Este adaptador de Delock es adecuado para conectar componentes de tecnología de radiofrecuencia.



### Número de elemento 65850

EAN: 4043619658503

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Especificación técnica

- Conector: 1 x SMC hembra PCB
- Material de la carcasa: latón bañado en oro
- Impedancia: 50 ohmios
- Intervalo de frecuencias: DC - 6 GHz
- VSWR: 1,3 / 3 GHz
- Temperatura de funcionamiento: -55 °C ~ 155 °C
- Longitud: aprox. 11,8 mm

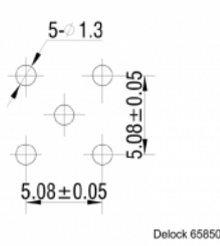
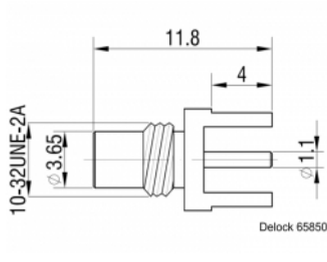
## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto SMC disponible

## Contenido del paquete

- RF Adaptador

### Image



## Interface

conector :	1 x SMC hembra PCB
------------	--------------------

## Technical characteristics

Frequency range:	DC - 6 GHz
Impedanciaios:	50 $\Omega$
Temperatura de funcionamiento:	-55 °C ~ 155 °C
VSWR:	1,3 / 3 GHz

## Physical characteristics

Material de la carcasa:	Latón bañado en oro
Longitud:	11,8 mm