

# Delock Adaptador SMC hembra > SMC hembra, instalación en panel

## Descripción

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



## Especificación técnica

- Conector:  
1 x SMC hembra >  
1 x SMC hembra , instalación en panel
- Material de la carcasa: latón bañado en oro
- Impedancia: 50 ohmios
- Intervalo de frecuencias: DC - 6 GHz
- VSWR: 1,45 / 1 GHz
- Temperatura de funcionamiento: -55 °C ~ 155 °C
- Longitud: aprox. 18,8 mm
- Diámetro: aprox. 6,4 mm

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto SMC disponible

## Contenido del paquete

- RF Adaptador

## Número de elemento 65874

EAN: 4043619658749

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag



Interface	
Conector 1:	1 x SMC hembra
Conector 2 :	1 x SMC hembra , instalación en panel
Technical characteristics	
Frequency range:	DC - 6 GHz
Impedanciaios:	50 $\Omega$
Temperatura de funcionamiento:	-55 °C ~ 155 °C
VSWR:	1,45 / 1 GHz
Physical characteristics	
Material de la carcasa:	Latón bañado en oro
Diameter:	6,4 mm
Longitud:	18,8 mm