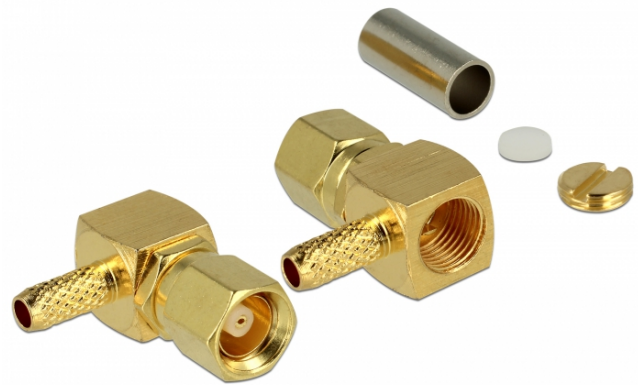


Delock SMC macho con ángulo de 90° para crimpar RG-174 / RG-316

Descripción

Este conector macho de Delock es adecuado para conectar componentes de tecnología de radiofrecuencia.



Especificación técnica

- Conector: 1 x SMC macho en ángulo de 90° para crimpar
- Tipo de cable: RG-174 / RG-316
- Material de la carcasa: latón bañado en oro
- Impedancia: 50 ohmios
- Intervalo de frecuencias: DC - 6 GHz
- VSWR: 1,5 / 3 GHz
- Temperatura de funcionamiento: -55 °C ~ 155 °C
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 15,5 x 12,5 x 6,5 mm

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto SMC disponible

Contenido del paquete

- RF Adaptador

Número de elemento 65860

EAN: 4043619658602

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag



Interface	
conector :	1 x SMC plug 90° angled
Technical characteristics	
Frequency range:	DC - 6 GHz
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-55 °C ~ 155 °C
VSWR:	1,3 / 3 GHz
Physical characteristics	
Material de la carcasa:	Latón bañado en oro
Cable type:	RG-174 RG-316
Longitud:	15,5 mm
Width:	6,5 mm
Height:	12,50 mm