

Delock Antena Cable SMA 90° mampara hembra > MMCX 90° macho 10 cm 1.37 longitud de hilo 13 mm

Descripción

El cable de antena de Delock es adecuado para conectar componentes de tecnología de radiofrecuencia.



Número de elemento 89626

EAN: 4043619896264

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x SMA Puerto hembra 90° >
 - 1 x macho MMCX 90°
- Longitud del hilo: 13 mm
- Impedancia: 50 ohmios
- Cable: coaxial
- Tipo de cable: 1.37
- Atenuación de cable: 2,5 dB @ 2,4 GHz por metro
- Color del cable: negro
- Radio de curvatura más pequeño: 9 mm
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 10 cm

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector MMCX 90° disponible o macho SMA

Contenido del paquete

- Cable
- Anillo de bloqueo, tuerca, arandela dentada

Interface

Conector 1:	1 x SMA Puerto hembra 90°
Conector 2 :	1 x macho MMCX 90°

Technical characteristics

Impedanciaios:	50 Ω
----------------	------

Physical characteristics

Thread length:	13 mm
Cable type:	1.37
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2,4 GHz por metro
Cable length incl. connector:	10 cm
Radio de curvatura más pequeño:	9 mm