



# Delock Antena Cable FAKRA C hembra > FAKRA C hembra RG-316 50 cm

## Descripción

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



ca. 50 cm

## Especificación técnica

- Conectores:  
1 x FAKRA C hembra >  
1 x FAKRA C hembra
- FAKRA C: RAL 5005 Azul señales
- Impedancia: 50 ohmios
- Tipo de cable: RG-316
- Cable: coaxial
- Diámetro del cable: aprox. 2,6 mm
- Atenuación de cable: 2 dB @ 2,4 GHz por metro
- Radio de curvatura más pequeño: 10,5 mm
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 50 cm

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un macho FAKRA C libre

## Contenido del paquete

- Cable

## Número de elemento 89667

EAN: 4043619896677

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag



Interface	
Conector 1:	1 x FAKRA C hembra
Conector 2 :	1 x FAKRA C hembra
Technical characteristics	
Impedanciaios:	50 $\Omega$
Physical characteristics	
Cable type:	RG-316
Cable attenuation:	2 dB @ 2,4 GHz por metro
Diámetro del cable:	2,6 mm
Cable length incl. connector:	50 cm
Radio de curvatura más pequeño:	10,5 mm