

## Delock Antena Cable FAKRA A hembra > FAKRA A hembra RG-316 1,25 m

### Descripción

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



ca. 1,25 m

### Especificación técnica

- Conectores:  
1 x FAKRA A hembra >  
1 x FAKRA A hembra
- FAKRA A: RAL 9005 Negro intenso
- 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. 1,25 m

### Requisitos del sistema

- Dispositivo con un macho FAKRA A libre

### Contenido del paquete

- Cable

### Número de elemento 89679

EAN: 4043619896790

Pais de origen: China

Paquete: • Bolsa de plástico con cremallera





Interface	
Conector 1:	1 x FAKRA A hembra
Conector 2 :	1 x FAKRA A hembra
Technical characteristics	
Impedanciaios:	50 Ω
Physical characteristics	
Cable category:	coaxial
Cable attenuation:	2 dB @ 2,4 GHz por metro
Diámetro del cable:	2,6 mm
Cable length incl. connector:	1,25 m
Radio de curvatura más pequeño:	10,5 mm