

# Delock Antena Cable FME hembra > FME hembra RG-174 2 m

## Descripción

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



2 m

### Número de elemento 89602

EAN: 4043619896028

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x hembra FME >
  - 1 x hembra FME
- Impedancia: 50 ohmios
- Tipo de cable: RG-174
- Longitud incluido conectores: aprox. 2 m
- Diámetro del cable: aprox. 2,7 mm
- Color del cable: negro

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un macho FME libre

## Contenido del paquete

- Cable de antena

## Interface

Conector 1:	1 x hembra FME
Conector 2 :	1 x hembra FME

## Technical characteristics

Impedanciaios:	50 $\Omega$
----------------	-------------

## Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Cable attenuation:	0,5 dB @ 200 MHz por metro
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	2 m