

# Delock Cable BNC macho a BNC macho 1 m

## Descripción

Este cable de Delock se utiliza para la conexión de instrumentos de tecnología de medición y sistemas de transmisión de vídeo.

### Mayor agarre

Gracias al cierre de bayoneta, puede soportar mayores esfuerzos de tracción y reduce la susceptibilidad a las interferencias, lo que es especialmente importante, por ejemplo, en la tecnología de eventos.



1 m

### Número de elemento 80081

EAN: 4043619800810

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x BNC macho >
  - 1 x BNC macho
- Impedancia: 75 ohmios
- Tipo de cable: coaxial
- Tipo de cable: RG-59
- Atenuación de cable: 0,25 dB @ 1 GHz por metro
- Diámetro del cable: aprox. 6,1 mm
- Color del cable: negro
- Longitud incluido conectores (L): aprox. 1 m

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto BNC disponible

## Contenido del paquete

- Cable

---

## Image



## Interface

Conector 1:	1 x BNC macho
Conector 2 :	1 x BNC macho

## Technical characteristics

Impedanciaios:	75 $\Omega$
----------------	-------------

## Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	1 m