

# Delock Przewód BNC męski na BNC męski 1 m

## Opis

Kabel Delock jest używany do łączenia mierników z systemami transmisji video.

### Mocniejszy chwyt

Dzięki zatrzaskowi bagnetowemu może znosić większe naprężenia naciskowe i zmniejsza podatność na zakłócenia, co jest szczególnie istotne w technologii zdarzeń, np.



1 m

### Numer artykułu 80081

EAN: 4043619800810

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Specyfikacja

- Złącze:
  - 1 x BNC męski >
  - 1 x BNC męski
- Impedancja: 75 Ohm
- Typ kabla: koncentryczny
- Typ przewodu: RG-59
- Tłumienie przewodu: 0,25 dB @ 1 GHz na metr
- Średnica kabla: ok. 6,1 mm
- Kolor przewodu: czarny
- Długość ze złączami (L): ok. 1 m

## Wymagania systemowe

- Urządzenie z jednym wolnym portem bądź BNC

## Zawartość opakowania

- Kabel

---

## Zdjęcia



## Interface

|           |               |
|-----------|---------------|
| Złącze 1: | 1 x BNC męski |
| Złącze 2: | 1 x BNC męski |

## Technical characteristics

|             |             |
|-------------|-------------|
| Impedancja: | 75 $\Omega$ |
|-------------|-------------|

## Physical characteristics

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Cable category:               | koncentryczny |
| Kolor przewodu:               | czarny        |
| Cable length incl. connector: | 1 m           |