

Delock Przewód BNC męski na BNC męski 10 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.



10 m

Numer artykułu 80085

EAN: 4043619800858

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- 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. 10 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 Ω
-------------	-------------

Physical characteristics

Cable category:	koncentryczny
Kolor przewodu:	czarny
Cable length incl. connector:	10 m