

Delock Przewód BNC męski na BNC męski 1 m

Opis

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

Mocniejszy chwyt

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



1 m

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

Numer artykułu 80081

EAN: 4043619800810

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia





Interface	
Złącze 1:	1 x męski BNC
Złącze 2:	męski 1 x BNC
Technical characteristics	
Impedancja:	75 Ω
Physical characteristics	
Cable category:	koncentryczny
Kolor przewodu:	czarny
Średnica kabla:	6.1 mm
Cable length incl. connector:	1 m