

Delock Cablu BNC tată la BNC tată 10 m

Descriere scurta

Acest cablu de la Delock este utilizat pentru conectarea instrumentelor cu tehnologie de măsurare, precum și a sistemelor de transmisie video.

Manetă mai strânsă

Datorită blocării cu baionetă, aceasta poate rezista la tensiuni mai puternice și reduce susceptibilitatea la interferențe, ceea ce este deosebit de relevant, de exemplu, în tehnologia evenimentelor.

**10 m****Nr. 80085**

EAN: 4043619800858

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x BNC tată >
 - 1 x BNC tată
- Impedanță: 75 Ohm
- Tip cablu: coaxial
- Tip cablu: RG-59
- Atenuare cablu: 0,25 dB @ 1 GHz pe metru
- Diametru cablu: ca. 6,1 mm
- Culoare cablu: negru
- Lungimea incl. conectori (L): aprox. 10 m

Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un portsau BNC liber

Pachetul contine

- Cablu

Imagini



Interface

Conector 1:	1 x BNC tată
Conector 2:	1 x BNC tată

Technical characteristics

Impedance:	75 Ω
------------	------

Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	10 m