

Kabel BNC Stecker zu BNC Stecker 5 m

Beschreibung

Dieses Kabel von Delock dient der Verbindung von Geräten der Messtechnik, sowie Videoübertragungssystemen.

Fester Halt

Dank des Bajonettverschlusses hält es auch stärkerer Zugspannung stand und reduziert Storanfalligkeiten, was beispielsweise in der Veranstaltungstechnik von besonderer Relevanz ist.



5 m

Artikel-Nr. 80084

EAN: 4043619800841

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x BNC Stecker >
1 x BNC Stecker
- Impedanz: 75 Ohm
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: RG-59
- Kabeldämpfung: 0,25 dB @ 1 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 6,1 mm
- Kabelfarbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 5 m

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien BNC Anschluss

Packungsinhalt

- Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x BNC Stecker
Anschluss 2:	1 x BNC Stecker

Technische Eigenschaften

Impedanz:	75 Ω
-----------	------

Physikalische Eigenschaften

Kabelart:	koaxial
Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	5 m

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de