

Delock Antennenkabel SMA Stecker > BNC Stecker 90° Twinkabel RG-58 C/U 15 m

Beschreibung

Dieses Twinkabel eignet sich besonders für Antennen mit zwei Anschlüssen, somit werden keine zwei einzelne Kabel benötigt.



Artikel-Nr. 12473

EAN: 4043619124732 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

Technische Daten

• Anschlüsse:

2 x SMA Stecker >

2 x BNC Stecker 90°

• Impedanz: 50 Ohm

· Kabelart: koaxial

• Kabeltyp: RG-58 C/U

• Kabeldämpfung: 0,73 dB @ 1,0 GHz pro Meter

• Kabeldurchmesser: ca. 2 x 4,95 mm

• Kleinster Biegeradius: ca. 20 mm

· Kabelfarbe: schwarz

• Länge inkl. Anschlüsse: ca. 15 m

Systemvoraussetzungen

• Gerät mit freier SMA oder BNC Buchse



Packungsinhalt

• Antennenkabel

Abbildungen





Schnittstelle

Anschluss 1:	2 x BNC Stecker 90°
Anschluss 2:	2 x SMA Stecker

Technische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ω
-----------	------

Physikalische Eigenschaften

Kabelart:	koaxial
Kabeltyp:	RG-58 C/U
Kabeldämpfung:	0,73 dB @ 1,0 GHz pro Meter
Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	15 m
Kleinster Biegeradius:	20 mm