

DATENBLATT

Koax-Kabel RG59 C/U 75Ohm, 2 x Stecker gerade, 3,0m



Beschreibung

Konfektioniertes RG59 Koaxialkabel zur Übertragung von Daten und Signalen im Hochfrequenzbereich.

General data

Kabeltyp	RG 59
Anschlussart Anschluss 1	Stecker
Anschlussart Anschluss 2	Stecker

Kabelaufbau

Steckverbindertyp Anschluss 2	BNC
Steckverbindertyp Anschluss 1	BNC

Elektrische Eigenschaften

Abschirmung	einfach geschirmt
Schirmungsmaß	85 dB

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Länge	Farbe	Impedanz
K8360.1V2	Koax-Kabel RG59 C/U 75Ohm, 2 x Stecker gerade, 1,0m	1,0 m	schwarz	75 Ohm
K8360.2V2	Koax-Kabel RG59 C/U 75Ohm, 2 x Stecker gerade, 2,0m	2,0 m	schwarz	75 Ohm
K8360.3V2	Koax-Kabel RG59 C/U 75Ohm, 2 x Stecker gerade, 3,0m	3,0 m	schwarz	75 Ohm

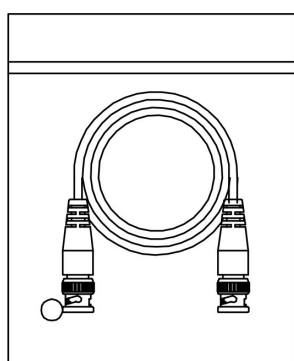
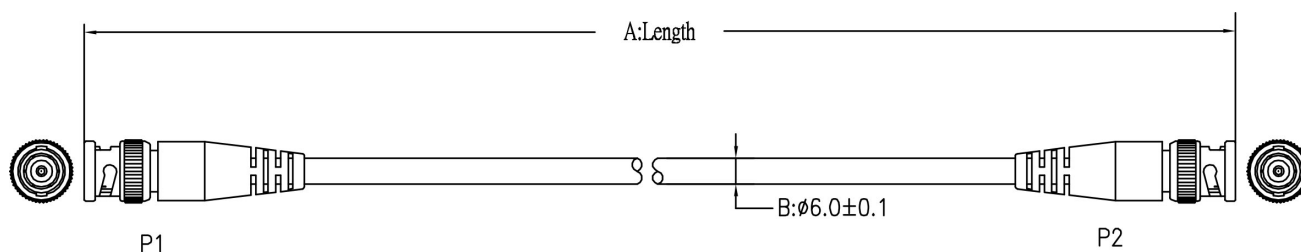
Zeichnungen

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 13-06-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Koax-Kabel RG59 C/U 75Ohm, 2 x Stecker gerade, 3,0m



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 13-06-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

