
TVAC40040

10 m vorkonfektioniertes BNC-Kabel

Dieses hochwertige, vorkonfektionierte Koaxialkabel stellt die perfekte Verbindung zwischen Ihren Video-Komponenten her, z. B. von der Kamera zum Rekorder. Das Kabel hat einen Widerstand von 75 Ohm und je einen BNC-Stecker an beiden Enden.

Das vorkonfektionierte BNC-Kabel gibt es in einer Länge von 20 m (TVAC40050), 10 m (TVAC40040), 5 m (TVAC40030), 3 m (TVAC40020), 2 m (TVAC40010) und 1 m (TVAC40000).



Produktbesonderheiten:

- BNC-Stecker an beiden Seiten
 - Impedanz: 75 Ohm
 - Hochwertiges konfektioniertes Kabel
 - Länge: 10 m
-

TVAC40040

10 m vorkonfektioniertes BNC-Kabel

Technische Daten

Anwendungsbereich	Innenbereich	Außenisolierung	PVC
Anschlüsse	BNC (männlich) – BNC (männlich)	Dämpfung	0.32dB/M(200MHZ)
Impedanz	75	Außendurchmesser	5,0 mm
Isolierung	PE	Betriebstemperatur	-10°C – +60°C
Isolierwiderstand	5000M/KM	Länge	10m