

RG59 Video Kabel 50 m

Art.-Nr. TV8602

Seite 1 von 1

Mit dem RG59 Videokabel verbinden Sie einzelne Komponenten miteinander und sorgen für eine gute Übertragung der Daten. Der Kabelwiderstand beträgt 75 Ohm. Das Koaxialkabel gibt es in einer Länge von 50 m (TV8602), 100 m (TV8601) und 250 m (TV8600).

Technologien

- 75 Ohm, Typ 0,6 L/3,7 mm
- In verschiedenen Längen erhältlich

Technische Daten - RG59 Video Kabel 50 m

Anwendungszweck	Innenbereich
Artikelgewicht	2.34 kg
Aussendurchmesser	61 mm
Brandverhalten	Eca
Durchmesser	6.1 mm
Dämpfung	2.59 dB
Facettenfarbe	grün
Gehäusematerial	PVC
Impedanz	75 0
Isolierung	3,7
Kabelart	RG59
Kabellänge	50 m
Max. Betriebstemperatur	75 °C
Min. Betriebstemperatur	-30 °C
Neu	Nein
Produktgruppe	Zubehör
Zertifizierungen	EN 50575:2014+A1:2016