
TV8600

RG59 Videokabel 250 m

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).



Produktbesonderheiten:

- Mit flexiblem Innenleiter
 - 75 Ohm, Typ 0,6 L / 3,7 mm
 - Länge: 250 m
-

TV8600

RG59 Videokabel 250 m

Technische Daten

Kabelart	RG59
Anwendungsbereich	Innenbereich
Impedanz	75 Ohm
Isolierung	3,7 mm PE
Isolierwiderstand	75 Ohm
Außenisolierung	PVC
Dämpfung	2,59 dB @ 5 MHz
Außendurchmesser	6,10 mm
Betriebstemperatur	- 30°C bis +75°C
Länge	250m