

Koaxialkabel RG 188



Aufbau

Durchmesser Mantel:	2,5 mm
Material Mantel:	FEP
Durchmesser Außenleiter:	2,05 mm
Material Außenleiter:	Kupfer (versilbert)
Durchmesser Dielektrikum:	1,52 mm
Material Dielektrikum:	PTFE
Durchmesser Innenleiter:	0,51 mm
Material Innenleiter:	StaKu (versilbert)

Elektrische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ohm
Maximalfrequenz:	1 GHz
Kapazität:	94 pF/m
Signalverzögerung:	70 % [c]
Maximalspannung AC Dauerbetrieb:	1 kVeff
Temperaturbereich:	-55 bis +205°C

Alle Angaben ohne Gewähr. Die angegebenen Daten können herstellerspezifische Unterschiede aufweisen.