

Koaxialkabel RG 213



Aufbau

Durchmesser Mantel:	10,3 mm
Material Mantel:	PVC
Durchmesser Außenleiter (Geflecht):	8,1 mm
Material Außenleiter:	Kupfer
Durchmesser Dielektrikum:	7,28 mm
Material Dielektrikum:	PE
Durchmesser Innenleiter:	2,25 mm
Material Innenleiter:	Kupfer

Elektrische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ohm
Maximalfrequenz:	3 GHz
Kapazität:	101 pF/m
Signalverzögerung:	66% [c]
Maximalspannung AC Dauerbetrieb:	3,7 kVeff
Temperaturbereich:	-20 bis +70°C

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