

Koaxialkabel Sucoform 47 C/U



Aufbau

Mantel:	keiner
Durchmesser Außenleiter (2xGeflecht):	1,19 mm
Material Außenleiter:	Kupfer (verzinnt)
Durchmesser Dielektrikum:	0,94 mm
Material Dielektrikum:	PTFE
Durchmesser Innenleiter:	0,31 mm
Material Innenleiter:	Kupfer (versilbert)

Elektrische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ohm
Maximalfrequenz:	40 GHz
Kapazität:	95 pF/m
Signalverzögerung:	71% [c]
Maximalspannung AC Dauerbetrieb:	2 kVeff
Temperaturbereich:	-65 bis +165°C

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