

Koaxialkabel Enviroflex 316 D



Aufbau

Durchmesser Mantel:	3,16 mm
Material Mantel:	RADOX
Durchmesser Außenleiter 1:	2,03 mm
Durchmesser Außenleiter 2:	2,5 mm
Material Außenleiter:	Kupfer (versilbert)
Durchmesser Dielektrikum:	1,54 mm
Material Dielektrikum:	SPEX
Durchmesser Innenleiter:	0,54 mm
Material Innenleiter:	Stahl (verkupfert und versilbert)

Elektrische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ohm
Maximalfrequenz:	6 GHz
Kapazität:	94,5 pF/m
Signalverzögerung:	70,7% [c]
Maximalspannung AC Dauerbetrieb:	1,5 kVeff
Temperaturbereich:	-40 bis +105°C -20 bis +60°C Installationstemperatur

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