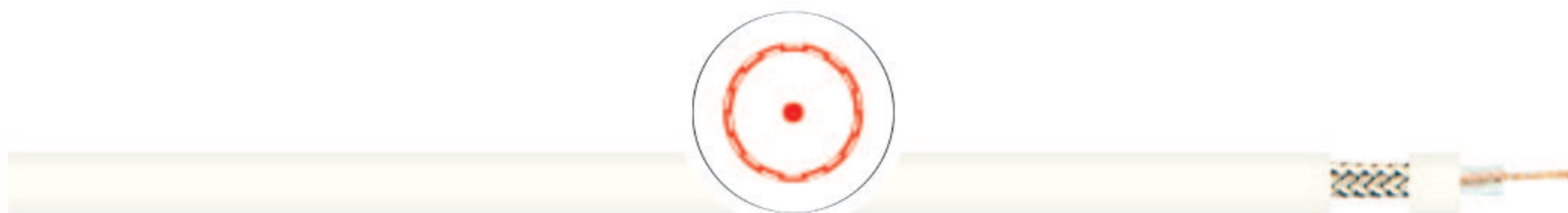


Video coaxial cable TEFLON® 50/75/95/120 Ω



应用范围

此TEFLON绝缘同轴信息数据传输电缆适用于医疗设备、卫星技术以及大部分工业和技术领域

特点:

- * 最小外径
- * 优异的延展性

注释:

- * 符合RoHS标准
- * **CE** 产品符合 EEC 规程 73/23(低电压规程)CE的规定

结构

	0,16/0,52	0,10/0,55	0,10/0,86	0,08/1,2
内部导体	镀银铜丝	镀银铜丝	镀银铜丝	镀银铜丝
导体结构	1 x 0,16 mm	1 x 0,10 mm	1 x 0,10 mm	1 x 0,08 mm
绝缘	PTFE	PTFE	PTFE	FEP
绝缘外径	0,52 mm	0,55 mm	0,86 mm	1,2 mm
屏蔽	镀银铜丝	镀银铜丝	镀银铜丝	镀银铜丝
外护套	FEP 白色	FEP 白色	FEP 白色	FEP 白色
整体外径	1,0 mm	1,1 mm	1,5 mm	2,1 mm

技术指标

特性阻抗	50 ± 5 Ω	75 ± 5 Ω	95 ± 5 Ω	120 ± 5 Ω
近似衰减				
on				
1 MHz	6,3 dB/100 m	6,1 dB/100 m	4,6 dB/100 m	4,1 dB/100 m
10 MHz	20,0 dB/100 m	19,5 dB/100 m	14,5 dB/100 m	13,0 dB/100 m
100 MHz	63,4 dB/100 m	61,8 dB/100 m	46,8 dB/100 m	43,3 dB/100 m
200 MHz	90,0 dB/100 m	86,8 dB/100 m	65,1 dB/100 m	60,0 dB/100 m
工作电压	0,25 KV	0,6 KV	0,6 KV	1,0 KV
电容	95 pF/m	64 pF/m	51 pF/m	40 pF/m
最小弯曲半径	5 mm	5 mm	7 mm	10 mm
使用温度	-100 °C / +205 °C	-100 °C / +205 °C	-100 °C / +205 °C	-100 °C / +205 °C
重量	3 kg/km	3 kg/km	5 kg/km	5 kg/km