

VDOM 8281 Coax 75 欧姆低损耗精密视频双编织网电缆结构及性能参数 SDI/HDTV Digital Video



物理参数:

导体:

RG 类型: RG-59/U
 AWG: 20
 导体直径: 0.813mm
 导体材料: 纯铜

绝缘体:

绝缘体材料: 透明实心聚乙烯
 绝缘体直径: 5.03 mm

屏蔽层:

屏蔽类型: 编织网
 屏蔽材料: 镀锡铜丝
 编织覆盖率: 98% 双层编织网

外护套:

护套材料: PE

外径:

电缆外径: 7.75mm

最大扫描测试频率: 1.0GHz

电气性能:

阻抗: 75 Ohms
 回波损耗: 20db

衰减常数:

测试频率 (MHz)	衰减 (dB/100 ft.)
1	0.3
3.6	0.5
10	0.8
71.5	2.1
135	3.0
270	4.4
360	5.1
540	6.6
720	7.8
750	8.0
1000	10.2

常规包装:

长度: 1000ft
 外护套颜色: 黑色