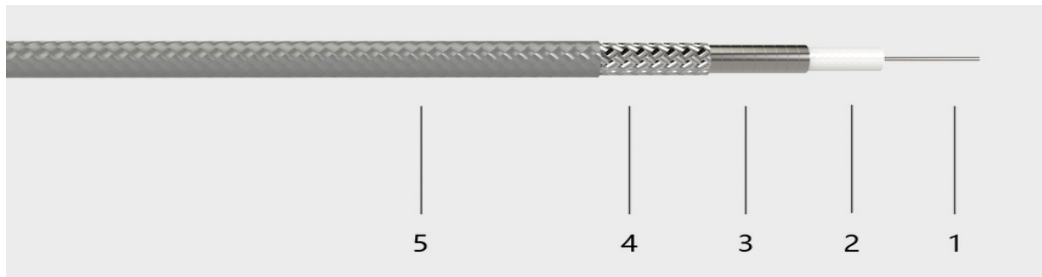


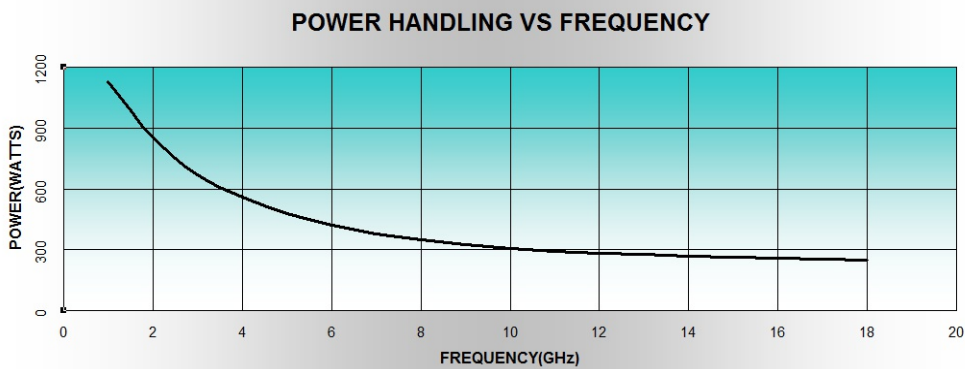
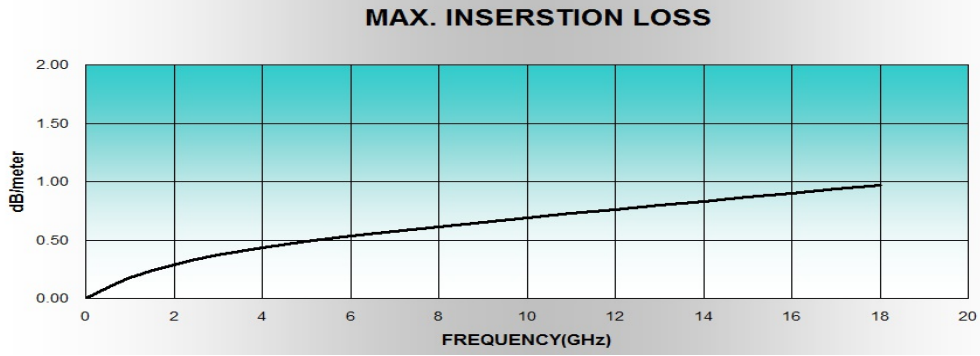
LK230 低损耗稳相电缆



电气性能	
截止频率 (GHz)	26.5
特性阻抗 (Ω)	50
速比(%)	83
屏蔽衰减 (dB @ 1 GHz)	>100
电容 pf/ft (meter)	24.5 (80.4)
延时 ns/ft(ns/meter)	1.22(3.99)
衰减 dB/ft (meter)	
1GHz	0.06(0.21)
3GHz	0.11(0.37)
6GHz	0.17(0.56)
18 GHz	0.30(0.98)
温度相位稳定性 (-40~100℃)	$\ \Delta\eta\ _{\max} \leq 500\text{PPM}$
弯曲相位稳定性	75mm 盘径, $\leq 3^\circ$ /18 GHz

物理特性	
重量(kg/100m)	8
使用温度 (°C)	-65~165
最小弯曲半径 inch (mm)	1.14 (29)

结构尺寸		
1.内导体(mm)	1.80	镀银铜线
2.绝缘(mm)	4.60	低密度聚四氟乙烯绝缘
3.第一层屏蔽(mm)	4.80	镀银铜箔绕包
4.第二层屏蔽(mm)	5.30	镀银铜线编织
5.护套(mm)	5.80	FEP



标准连接器				
型号	性别	形式	壳体材质	截止频率(GHz)
SMA-M	阳	直式	不锈钢	18
SMA-F	阴	直式	不锈钢	18
SMA-RA	阳	弯式	不锈钢	18
N-M	阳	直式	不锈钢	18
N-F	阴	直式	不锈钢	18
N-RA	阳	弯式	不锈钢	18
TNC-M	阳	直式	不锈钢	18
TNC-F	阴	直式	不锈钢	18
TNC-RA	阳	弯式	不锈钢	18

选项代码	细节描述
P S	聚烯烃热缩管保护
E P	注塑PVC保护
L S	带胶聚烯烃热缩管保护
RoHS	符合RoHS标准的电缆组件 (欧盟指令: 2011-65-eu)