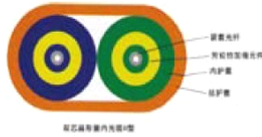




双芯扁型室内光缆

结构



用户定制

*光纤种类：单模G.652 A/B/C/D、G.657或G.655 A/B/C光纤，多模A1a或A1b光纤，或其它型号及种类的光纤；

*护套材料：环保阻燃聚氯乙烯（PVC）、环保低烟无卤阻燃聚烯烃（LSZH）、环保聚氨酯（TPU）或其它商定材料；

*护套颜色：（包括缆中光纤的颜色）按标准规定的颜色，也可能是其它商定颜色；

*光缆尺寸：标称光缆尺寸，也可能是其它商定尺寸；

*交货长度：1km或2km，也可能是其它商定长度；

*其它要求：商定的其它特殊要求。

光缆参数

光纤 芯数	光缆尺寸 (mm)	光缆重量 (kg/km)	允许拉伸力 (N)		允许压扁力(N/100mm)		最小弯曲半径(mm)		适用温度范围 (°C)
			长期	短暂	长期	短暂	动态	静态	
2	2.8×4.8	9.4	100	200	200	1500	100	35	-20 ~ +60
2	3.0×5.0	11.3	100	200	200	1500	100	40	
2	4.0×7.0	18.0	160	300	200	1500	100	40	

注：1.表中所有数值均作为参考，若数值有增减，恕不另行通知；
2.采用G.657光纤时，静态最小弯曲半径为15mm。