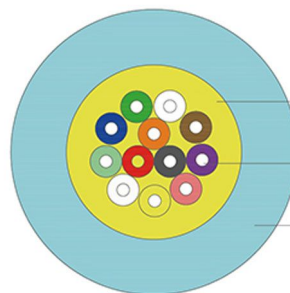


室内光缆- GJFJV型

型号：YO-GJFJV



实物图



芳纶

紧套光纤
万兆多模

护套
材质：PVC护套

产品应用

主要用于室内布线

使用特性

- 用外径为250μm的紫外光固化一次涂覆光纤直接紧套一层材料制成900 μm紧套光纤。
- 以紧套光纤为单元，在单根或多根紧套光纤四周布放适当的抗张力材料，挤制一层护套料，制成单芯或多芯紧套光缆。
- 主要用于室内布线，单根光缆最大纤芯数达到144芯。

技术规格

护套性能

项目	技术参数			
芯数	4芯	6芯	8芯	12芯
芳纶	1580dtex×8	1580dtex×10	1580dtex×10	1580dtex×14
光缆外护套颜色	OM1/OM2多模为橙色、OM3多模为水绿色、OS2单模为黄色			
光缆外护套材料	PVC/低烟无毒(LSZH)			

纤芯规格参考：下文纤芯选择及前文纤芯参数成缆后光纤的衰减特性

纤芯选择

OM1、OM2、OM3、OM4、OS2

纤芯色谱：12色标准色谱，超过12芯采用色点形式。

外径、重量参考图

芯数	4	6	8	12
参考外径(mm)	4.7±0.2	5.2±0.2	5.8±0.2	6.3±0.2
参考缆重(kg/km)	17.6	22.8	26.7	32.7

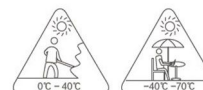
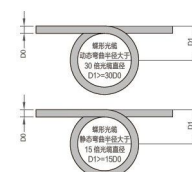
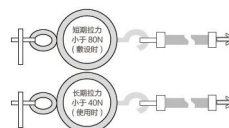
技术参数

标准：

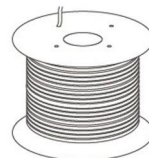
YD/T 1258-2003

GB/T 9771-2008

安装说明



施工温度：0~40℃
使用温度：-40~70℃



盘具包装
标准1000、2000米成卷

订货信息

名称	型号
室内光缆- GJFJV型	YO-GJFJV