

自承式单模双芯蝶形光缆FRP

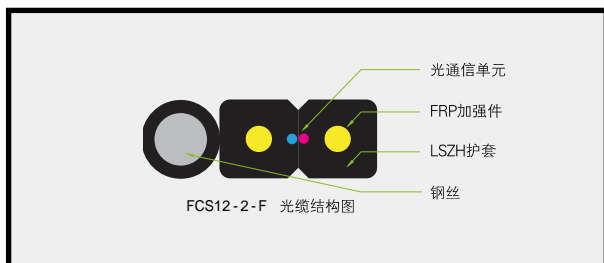
型号: FCS12-2-F-LSZH



FCS12-2-F-LSZH

自承式蝶形室内光缆(单模,双芯)

产品结构图



产品描述

自承式蝶形光缆是将光通信单元处于中心，两侧放置两根平行非金属加强元件（FRP），在外侧再附加一根钢丝加强元件，最后，挤制黑色或彩色低烟无卤护套成缆。

产品特点

- 特种耐弯光纤，提供更大的带宽，增强网络传输特性
- 两根平行FRP使光缆具有良好的抗性，保护光纤
- 单根钢丝附加加强元件，使光缆具有良好的抗拉性能
- 光缆结构简单，重量轻，实用性强
- 独特的凹槽设计，易剥离，方便接续，简化安装和维护
- 低烟无卤阻燃护套，环保

结构参数

| 芯数 | 光缆尺寸 (mm) | 光缆重量 (kg/km) | 允许拉伸力 长期/短期 | 允许压扁力 N/100mm | 弯曲半径 静态/动态 |
|----|---------------------|--------------|-------------|---------------|------------|
| 1 | (2.0±0.1)×(5.2±0.1) | 20 | 300/600 | 2200 | 15/30 |
| 2 | (2.0±0.1)×(5.2±0.1) | 20 | 300/600 | 2200 | 15/30 |

订货信息

| 型号 | 名称 | 标准颜色 |
|----------------|----------------------|------|
| FCS12-2-F-LSZH | 自承式单模双芯蝶形光缆(LSZH)FRP | 黑色 |