

LANmark-OF 蝶形光缆

- 最适合地面布线
- 弯曲半径较小的纤维
- 槽口结构便于纤芯取出
- 阻燃 IEC 60332-1 和 IEC60332-3C

特点

特殊的低弯曲敏感性光纤可提供高带宽和出色的通信传输性能。

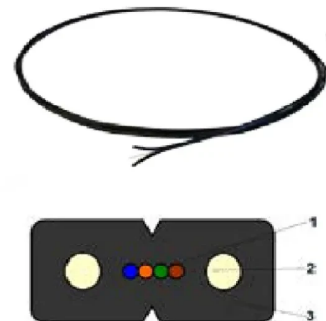
单模 G657A2 性能：符合 IEC60793-2-10，子类型 B6a.2

新颖的楞型设计，易于剥离和熔接，简化安装维护。

结构

截面图附有图例：

1. 光纤
2. 玻璃钢
3. 外护套采用 LSZH 材料



STANDARDS

ANSI/TIA-568-C.3

IEC 60793-2-10

ISO/IEC 11801

LANmark-OF 蝶形光缆

CHARACTERISTICS

结构特性

颜色	黑
光纤类型	SM (G657.A2)

尺寸特性

高度	2 mm
重量	8 g
宽度	3 mm
光纤数	2

机械特性

抗冲击性能(IEC 60794-1-E4)	100次冲击/ N.M
耐压(IEC 60794-1-E3)	1000 N/100mm
最大拉力(IEC 60794-1-2-E1)	80 N

传输特性

成缆后最大衰减, 1310nm	0.5 dB/1000m
成缆后最大衰减, 1550nm	0.4 dB/1000m

使用特性

操作温度, 范围	-20...60 °C
最小弯曲半径 - 静态	15 mm
存储温度范围	-20...60 °C

Product list

	Aginode ref.	Country ref.	Name
☎	N174CH.002	-	FTTH 蝶形缆 2芯 LSZH, 黑色
☎	N174CH.001	-	FTTH 蝶形光缆 1芯 LSZH, 黑色

☎ = Make to order, 🏠 = In Stock

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.