



## 光缆

### A-DQ(ZN)BH/I-DQ(ZN)BH光缆

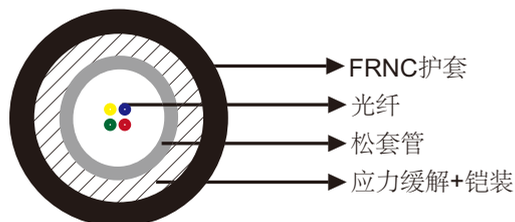
#### » 应用

该光缆作为中心束管式或绞合式光缆，适合建筑物和设施室内外布线。

#### » 标准

DIN VDE 0888  
EN 187000  
IEC 60794  
ISO 11801  
EN 50173-1

#### » 结构



光纤类型：松套管。  
应力缓解：芳纶纱。  
铠装：玻璃纤维。  
护套：FRNC。

#### » 技术数据

工作温度	-20℃~+60℃
最小弯曲半径	150mm
阻燃	IEC 60332-1/IEC 60332-3
无卤	IEC 60754
腐蚀性气体	EN 50267-2/ IEC 60754
烟密度	IEC 61034
耐UV	是
纵向水密	是



### » 尺寸和重量

#### A-DQ(ZN)BH, 中心束管式

结构	光纤类型	标称外径	标称重量
光纤数量	-	mm	kg/km
4~12	多模G50/125	10.0	125
4~12	多模G62.5/125	10.0	125
4~12	单模E9/125	10.0	125
16~24	多模G50/125	10.0	145
16~24	多模G62.5/125	10.0	145
16~24	单模E9/125	10.0	145

#### A-DQ(ZN)BH, 绞合式

结构	光纤类型	每芯光纤数量	标称外径	标称重量
光纤数量	-	-	mm	kg/km
6~36	多模G50/125	6	13	160
6~36	多模G62.5/125	6	13	160
6~36	单模E9/125	6	13	160
8~48	多模G50/125	8	13	160
8~48	多模G62.5/125	8	13	160
8~48	单模E9/125	8	13	160
12~72	多模G50/125	12	13	160
12~72	多模G62.5/125	12	13	160
12~72	单模E9/125	12	13	160
42~48	多模G50/125	6	14.5	210
42~48	多模G62.5/125	6	14.5	210
42~48	单模E9/125	6	14.5	210
56~64	多模G50/125	8	14.5	210
56~64	多模G62.5/125	8	14.5	210
56~64	单模E9/125	8	14.5	210
84~96	多模G50/125	12	14.5	210
84~96	多模G62.5/125	12	14.5	210
84~96	单模E9/125	12	14.5	210