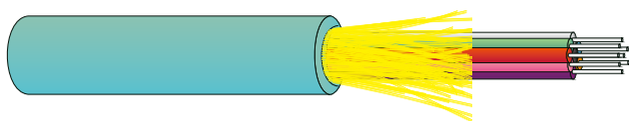


室内束状光缆



特点

性能优异，满足室内不同需求
 紧套结构，拥有优异的剥离性能
 芳纶加强，有优良的抗拉性能
 护套材料：低烟无卤（LSZH）

参考标准

GR409、YD/T 1258.4、IEC 60794-2-20/21

机械性能

抗拉力 (长期)	200 N	弯曲半径(动态)	20 OD (OD: 光缆直径)
抗拉力 (短期)	660 N	弯曲半径(静态)	10 OD (OD: 光缆直径)
抗压力 (长期)	300 (N/ 100 mm)	工作温度	-30 °C~ 60 °C
抗压力 (短期)	1000 (N/100 mm)		

光学性能

衰减 (dB/km)	≤ 0.40 (9/125 um, 1310 nm)
	≤ 0.30 (9/125 um, 1550 nm)
	≤ 3.5 (50/125 um, 850 nm)
	≤ 1.5 (50/125 um, 1300 nm)

产品型号	产品描述	包装规格
ZTB50HF2X3	2 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF4X3	4 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF6X3	6 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF8X3	8 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF12X3	12 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF24X3	24 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF48X3	48 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF2X4	2 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF4X4	4 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF6X4	6 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF8X4	8 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF12X4	12 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF24X4	24 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB50HF48X4	48 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB9HF2X	2 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB9HF4X	4 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB9HF6X	6 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB9HF8X	8 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB9HF12X	12 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB9HF24X	24 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴
ZTB9HF48X	48 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um), LSZH (IEC 60332-1)	1000 米 / 轴

产品型号	产品描述	包装规格
ZTB50HF2X3C	2 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF4X3C	4 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF6X3C	6 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF8X3C	8 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF12X3C	12 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF24X3C	24 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF48X3C	48 芯束状室内多模光缆, OM3 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF2X4C	2 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF4X4C	4 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF6X4C	6 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF8X4C	8 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF12X4C	12 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF24X4C	24 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB50HF48X4C	48 芯束状室内多模光缆, OM4 (50/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB9HF2XC	2 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB9HF4XC	4 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB9HF6XC	6 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB9HF8XC	8 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB9HF12XC	12 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB9HF24XC	24 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴
ZTB9HF48XC	48 芯束状室内单模光缆, OS2 (9/125um) , LSZH (IEC 60332-3)	1000 米 / 轴