

1152ODF/1152

• C

•

•

• -90

• 24487296

• 4040mm?

???

YJX2000-VIII

YJX2000-VIII

??????

1?????

1?????-5? 40?

2??????85%? 30??

3??????70Kpa?106Kpa

?????

1????????0.5dB

2????????0.2dB

3????????0.1dB

4??????40dB

5????????>1000?

6????????????????>1000M?/500V?DC?

7????????????>3000V?DC??5S??????

????????|????????|????????|ODF????|ODF????????????????????????????????ODF????
????????ODF????????????ODF????????????ODF????????????????????????????????
???????? FTTH??

要正确地对光绩工程进行规施工效率、方便测量和维担日后维护所必需的。光缆的端别与光纤序号，
纤序的排列方法，因为这是提高 用全色谱来标识

光缆中的光纤单元、单元内光纤，内货的产品不完全致 在各国产品标准中均有规定。
目斯馆排列和所加标志色，各个国家的 8对目前使用多的全色谱光缆进行介绍。