

FC LC光纤转接适配器 光纤转接适配器 合康双盛

产品名称	FC LC光纤转接适配器 光纤转接适配器 合康双盛
公司名称	天津市合康双盛光电网络技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河东区沙柳路15号
联系电话	13920086029 13920086029

产品详情

光纤芯直径适用于多模光纤的技术参数

传输频带适用于多模光纤的技术参数。表示基带传输函数的大小减少到某个规定值(6dB)的频率。也就是说,它是表示到哪个频率为止能够使信号在不失真的状态下传输的值。该值越大就越能够以高频率、大容量传输 零色散波长适用于单模光纤的技术参数。表示波长色散为零的波长。如果以波长色散的较大的波长传输,LC光纤转接适配器,色散会变大,光脉冲的失真也会变大。将零色散波长设计在1310nm附近的光纤为通用SM。设计在1550nm附近的光纤为色散位移光纤(DSF)。零色散斜率适用于单模光纤的技术参数。表示零色散波长的色散倾斜度。如果零色散斜率较大,一般情况下各种波长的色散也会变大。

光纤之间是由适配器通过其内部的开口套管连接起来的

光纤之间是由适配器通过其内部的开口套管连接起来的,以保证光纤连接器之间的连接性能。为了固定在各种面板上,光纤转接适配器,还设计了多种精细的固定法兰。变换型适配器两端可以连接不同接口类型的光纤连接器,并提供了APC端面之间的连接。

双联或多联适配器可提高安装密度,节省空间。光纤适配器(又名法兰盘),也叫光纤连接器,FC光纤转接适配器,是光纤活动连接器对中连接部件。系列产品包括:FC. SC. ST. LC. MTRJ.广泛应用于光纤配线架(ODF). 光纤通信设备. 仪器等。性能超群,。

光纤适配器 两端可插入不同接口类型的光纤连接器,实现FC、SC、ST、LC、MTRJ、MP O、E2000等不同接口间的转换,广泛应用于光纤配线架(ODF)、光纤通信设备、仪器等,性能超群,。市面上有的将光纤适配器也叫光纤连接器,实际上这是两种不同的产品。

适配器的阻燃级别可燃性UL94等级是应用广泛的塑料材料可燃性能标准。它用来评价材料在被点燃后熄灭的能力。根据燃烧速度、燃烧时间、抗滴能力以及滴珠是否燃烧可有多
种评判方法。HB，V0，V1，V2是不同的阻燃等级，其等级不同，耐燃的测试方法也不同
，FC-LC光纤转接适配器，测试判定的标准也不同，阻燃等级由HB，V-2，V-1向V-0逐级
递增。市场上能达到UL94-V0等级的光纤适配器并不多，亿源通HYC的LC双联/四联适配
器符合UL94-V0标准。

FC-LC光纤转接适配器-光纤转接适配器-合康双盛由天津市合康双盛光电网络技术有限公司提供。天津市
合康双盛光电网络技术有限公司为客户提供“Lc-Sc转接适配器,Lc-Fc转接适配器,Lc转接陶瓷套筒”等业
务，公司拥有“合康双盛”等品牌，专注于网络通信产品等行业。，在天津市河东区沙柳路15号的名声
不错。欢迎来电垂询，联系人：李春胜。