

# 8芯mpo连接器 mpo连接器 mtp安捷讯光电

产品名称	8芯mpo连接器 mpo连接器 mtp安捷讯光电
公司名称	苏州安捷讯光电科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区郭巷镇尹丰南路58号1幢
联系电话	18896720619

## 产品详情

安装要求：

- 1、固定螺丝需拧紧?不应产生松动现象。底座、信息模块与面板的安装应牢固稳定，无松动现象，面板应保持在一个水平面上?做到美观整齐。
- 2、安装在墙上的光缆终端盒，其位置宜高出地面300 mm左右。在房间地面采用活动地板时。光缆终端盒应离活动地板表面300 mm。
- 3、各种插座面板应有标识?以颜se、图形、文字表示所接终端设备业务类型。
- ?8、工作区内终接光缆的光纤连接器件及适配器安装底盒应具有足够的空间。

OM3光纤，mpo光纤连接器插芯，50/125um；  
紧套管结构光缆：紧套管缓冲层结构，无凝胶；松套管结构光缆：松套管缓冲层结构，防水光缆外皮；  
室内光缆：浅绿色低烟无卤光缆外皮，无金属成分；室内/室外光缆：增强型黑色低烟无卤光缆外皮，防  
侵蚀，8芯mpo连接器，无金属成分，防紫外线，防潮。

性能描述：紧套管结构光缆：900um易剥离光纤缓冲层；松套管结构光缆：250um易剥离光纤缓冲层；符  
合IEC61034和EN60793-2-10规范：2002A1b类型。

材料功能：

光缆终端盒所在零件采用的材料应具有防腐性能，mpo光纤连接器，如无防腐性能应作防腐处理；其物  
理、化学性能必须稳定；各种材料之间必须相容，并与光缆护套和配线尾纤护套相容。为防止腐蚀和其  
它电损害，这些材料还必须与其它设备中所常用的材料相容。

1. 光缆终端盒如采用工程塑料，其燃烧性能应符合GB/T5169.7中试验A，试验火焰施加持续时间为30s的要求。
2. 光纤接头增强保护件采用的材料及填充物的热熔温度应不小于120℃，MPO连接器，热软化温度应不小于90℃，应能在-25℃~+40℃温度下使用。
3. 全部材料应无毒、无腐蚀，对人体健康和其它设备无副作用。