

# ST/PC-ST/PC-3M-9/125

## ST-ST 單模光纖跳線 3M

勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



陶瓷插針採用 A 級陶瓷插芯期可靠性、穩定性更好，有更好的同軸度和尺寸精度；

強度高、耐磨損；抗老化性能好、插入損耗低、插拔次數高

### 產品用途

光纖區域網、各類光纖通訊系統、儀器儀表、光纖 CATV

### 标准化、规模化生产

足够的生产能力，5S标准化管理。确保质量情况下，最快速度交货。速度且保证客户需求，专业检查设备，确保每一根线都是标准产品保证客户的权益。



### 采用日本京瓷产陶瓷插针

采用误差较小的日本京瓷产的A级陶瓷插芯，提供额外的插入损耗和回波损耗避免传输性能的下降以及光收发器件的损坏。



### 先进研磨设备

先进研磨设备确保光纤的圆心研磨偏移、光纤的凹陷及陶瓷端面曲率半径等技术参数均符合规定标准。



## 技术参数 Selling Point

插头 Connector	回损 Return Loss ( dB )	插损 Insertion Loss ( dB )	重复性 Repeatability ( dB )	插拔次数 Durability ( 次/Matings )	工作温度 Operating Temperature ( °C )	拉力强度 Tensile Strength ( n )
PC ( SM )	≥45	≤0.2 ( 典型值 ) ≤0.3 ( 最大值 )	≤0.1	≥ 1000 / ≥ 500	-40°C~+85°C	≥ 90 ( φ 3 ) ≥ 70 ( φ 2 )
UPC(SM)	≥50					
APC(SM)	≥60					

## 产品特征 Selling Point

- 插入损耗低  
Low insertion
- 重复性好  
Good repeatability
- 回波损耗大  
Return loss is big
- 温度稳定性好  
Temperature stability is good
- 互插性能好  
Each insert performance is good

**胜特力材料 886-3-5753170**  
**胜特力电子(上海) 86-21-34970699**  
**胜特力电子(深圳) 86-755-83298787**  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)