

防水热缩中接端子

产品名称	防水热缩中接端子
公司名称	深圳市捷运泰实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	使用温度：-55 ---125 收缩比率：3:1
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区银威路6号满京华喜悦里华庭二期12座19层B1903（注册地址）
联系电话	13926539736

产品详情

热缩中接端子由高导电无缝铜端子及双壁热缩套管构成，压接端子提供电线边接保护，双壁热缩套管提供电线的密封防水保护。双壁热缩套管以聚乙烯为原材料，内有一层热熔胶，加热收缩后对所保护的电线连接有极优良的密封、防水、绝缘作用。中接端子广泛用于要防水场合的电气线路连接、汽车线束加工，汽车附件安装、电线维修及维护及户外灯饰电线电缆中间连接。产品使用安全快捷，只需将端子跟电线压接好，用烘箱或热风枪加热即可收缩，使用方便。

产品特点：

- 1、适用范围：-55 ~125 。
- 2、起始收缩温度70 ，完全收缩温度125
- 3、3：1收缩比，双边能同时使用不同线径
- 4、聚乙烯为基础的硬质外层保护，防止磨损和机械损伤。内层胶易于和塑料、橡胶和金属粘连。
- 5、防水、环保、自熄，强化拉力效果，使用方便。

产品规格：

产品型号 产品颜色 收缩前内径（mm） 线 径 范 围 自由收缩后（mm）

A.W.G mm 内径 长度

JYT-1 红色 4.3 22-18 0.5-1.5 1.4 38

HYX-2 蓝色 5.0 16-14 1.5-2.5 1.8 38

HYX-3 黄色 6.5 12-10 4-6 2.2 42

技术参数：

性能 测试方法 性能指标

抗拉强度 ASTM D 2671 28MPA

断裂伸长率 ASTM D 2671 500%

轴向收缩率 UL 224 ± 10%

热冲击 UL 224 250 /4hrs 不龟裂

抗冷弯曲 UL 224 -40 /1hrs 不龟裂

耐压AC2500V 60SEC ASTM D 2671 不击穿

体积电阻率 ASTM D 876 1014 .cm

抗腐蚀性 UL 224 PASS

吸水性 ASTM D570 0.5%

比重 ASTM D 792 1.01g/cm³

抗拉强度 ASTM D 2671 28MPA