

西卡姆TTD041FJ穿刺线夹,绝缘电缆分支器

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 西卡姆TTD041FJ穿刺线夹,绝缘电缆分支器 |
| 公司名称 | 深圳润和鹏科技发展有限公司 |
| 价格 | 14.00/只 |
| 规格参数 | 品牌:西卡姆 型号:TTD041FJ |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡前进二路59号301 |
| 联系电话 | 0755-82824322 13925243242 |

产品详情

线夹型号齐全欢迎进入 [深圳润和鹏科技发展有限公司西卡姆绝缘穿刺线夹](#)

卡姆[电力电缆](#)绝缘穿刺线夹简介：

为了保证线夹长期稳定的电气性能和机械性能,产品由高品质的材料制成,线夹结构经过精心设计。刀片由含有铂,银等高导电金属材料合金制成,保证在导线连接上有最好的电气效果,并且适于铜铝过渡。壳体采用加强[工程塑料](#)

并添加玻璃纤维,不仅机械强度高还能在常温下保持弹性。防水密封用优质天然橡胶和硅胶制成。壳体的密封性能足以满足正常的工作环境需求。经过精确力度计算所设计的西卡姆线夹力矩螺母,当拧至最佳穿刺力度时,力矩螺母便会自动脱落。从而避免了因用力过度而损伤导线或用力过轻导致接触不良的弊端。确保每个线夹的安装达到最佳状态,保证最小的接触电阻和最好热循环状态,克服了传统连接方式的不稳定性。

西卡姆绝缘穿刺线夹特性：

- 机械性能：在导线拉断力作用下,线夹无破裂。
- 防水绝缘性能：水下绝缘强度高达15KV (中压) / 6KV (低压)。
- 温升性能：在大电流通过时,线夹温升低于连接导线温升。
- 电气性能：特制力矩螺栓保证了恒定穿刺压力,确保良好的电气接触。
- 操作简易：穿刺结构,无需截断电缆,绝缘导线无需剥皮。

· 适用范围广：适用线径范围：1.5mm² ~ 400mm²,并且适用于铜-铜对接,铝-铝对接,铜-铝过渡,。

西卡姆绝缘穿刺线夹与传统电缆连接方式相比具有如下优越性：

安装简便 · 无需剥去电缆绝缘层,无需截断主电缆即可做电缆分支,接头完全防水密封绝缘。

· 可带电作业,可在电缆任意位置做分支。安装时只需套筒扳手。使用安全
· 耐扭曲,防震,防水,防电化,防腐蚀老化。无需维护。 · 已安全使用超过30年。节约成本 · 建筑中应用,安装空间极小,节省桥架和土建费用,无需终端箱,分线箱,无需电缆返线,节约电缆投资,性价比低于传统连接方式。 · 广泛用于城网,农网绝缘化改造。

绝缘穿刺电缆线夹已列入建设部《电气竖井设备安装》图集代号04D701-1,以及《北京市供电局常用材料标准》。

5、抗腐蚀性能:在二氧化硫和盐雾环境中做3次14天的循环测试.

6、环境老化性能:在紫外线,干燥,和潮湿的环境中,温度变化和热冲击中暴露六个星期

7、防火性能:连接器件的绝缘材料经受信灼热丝试验