

电缆绝缘穿刺线夹 防火塑料低压1KV 紫铜、黄铜牙齿JJC-240/120

产品名称	电缆绝缘穿刺线夹 防火塑料低压1KV 紫铜、黄铜牙齿JJC-240/120
公司名称	乐清市凤凰塑胶厂
价格	22.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:其他 型号:PSJ-6
公司地址	中国 浙江 温州市 乐清白石镇凤凰村工业区7号
联系电话	86 0577 62681487 13572894455

产品详情

一、性能与特点

psj系列穿刺线夹主要适用于架空绝缘导线的接续、分支连接和接地保护，适用电压等级为10kv和1kv及以下，其主要性能和特点：

- 1、安装简便。安装时无需剥去导线的绝缘层，只要按规定位置在线夹中放入主线和支线，用套筒扳手均匀拧断力矩螺母即可；
- 2、接触电阻小，线夹温升高。特制力矩螺栓确保恒定的穿刺压力，使线夹与导线达到良好的电气接触而不过分损伤导线，保证架空绝缘导线的正常使用寿命；
- 3、结构密封、绝缘性高。线夹内部采用绝缘导热油脂填充，安装后整个导体形成全封闭结构，提高了绝缘强度和安全性；
- 4、线夹适用范围广。可适用于铜铝绝缘导线、异径导线的支接、等径导线的对接，并适用于铜铝绝缘导线的过渡连接。

二、应用

用于建筑配电系统的绝缘电缆支接，低压架空绝缘电缆连接，低压绝缘进户电缆连接，路灯配电系统等。

- 1、用传统方法安装并固定好主干线电缆
- 2、在需做分支的部位剥开主缆外护套0.6米(切勿破坏相线绝缘层)
- 3、选与电表箱间距相符的分支电缆(不超过3米)并剥离两端端头护套
- 4、纵向依次安装分支器(分支器间距 10cm)

三、结构优点

- 1、特制力矩螺母：确保恒定的穿刺压力，使线夹与导线达到良好的电气接触而不过分地损伤导线，保证绝缘导线的正常使用寿命。
- 2、密封胶和密封垫：线夹内部采用绝缘导热油脂填充，安装后整个导体形成全闭结构，

四、安装方法

- 1、把线夹螺母调节至合适位置。
- 2、把支线完全插入到电缆帽套中。
- 3、插入主线。如果主线电缆有两层绝缘层，则反插入端的第一层绝缘层剥去一定长度。
- 4、先用手旋紧螺母，把线夹固定在合适位置。
- 5、用尺寸相应的套筒扳手旋紧螺母。
- 6、继续用力旋紧螺母直到顶端

断裂脱落。安装完成。

电缆连接示意图-1

电缆连接示意图-2

本产品的加工定制是是，品牌是其他，型号是PSJ-6，应用范围是电缆，种类是线对线，接口类型是其他，支持卡数是单卡，制作工艺是注塑，特性是阻火/阻燃，工作频率是低频，接触件材质是紫铜/黄铜，绝缘体材质是PA66