

FPQ10复合针式绝缘子

产品名称	FPQ10复合针式绝缘子
公司名称	沧州耀光电力绝缘子有限公司
价格	10.00/只
规格参数	型号:FPQ-10/5T18 产地:河北 电阻:40
公司地址	河北省沧州城西开发区12号
联系电话	0317-3229033 13730588526

产品详情

针式绝缘子：针式绝缘子是在35kV及一线线路上应用最多的一种绝缘子。针式绝缘子分长脚和短脚两种，长脚用与木横担，短脚用于铁横担。

绝缘子：绝缘子是一种特殊的绝缘控件，能够在架空输电线路中起到重要作用。早年间绝缘子多用于电线杆，慢慢发展于高型高压电线连接塔的一端挂了很多盘状的绝缘体，它是为了增加爬电距离的，通常由玻璃或陶瓷制成，就叫绝缘子。绝缘子不应该由于环境和电负荷条件发生变化导致的各种机电应力而失效，否则绝缘子就不会产生重大的作用，就会损害整条线路的使用和运行寿命。

绝缘子的要求：绝缘子应具有足够的绝缘强度和机械强度,在运行中不但要承受工作电压、过电压的作用,同时对化学杂质的侵蚀应具有足够的抗御能力,并能适应气温变化和周围环境的影响。

PS--线路柱式瓷绝缘子; PS高压线路柱式瓷绝缘子J--线夹型，绑扎型不表示;
N--较长爬电距离(正常爬电距离不表示);

"-"后数字为雷电全波冲击耐受电压值，kV;

"/"后数字为弯曲破坏负荷值，kN;

Z--直立安装，水平安装不表示;

S--螺纹连接式。PS高压线路柱式瓷绝缘子

GB/T 21206-2007标准规定:

R--线路柱式绝缘子;

R后的数字表示弯曲破坏负荷值, kN;

随后的字母E或J表示金属附件外胶装或内胶装;

再后的字母T、C、H分别表示顶部绑扎型、直立安装的顶部线夹型或水平安装的顶部线夹型;

后缀的数字表示规定的雷电冲击耐受电压值, 峰值kV;