

110千伏复合横担绝缘子FSW-110价格参数鑫明电力

产品名称	110千伏复合横担绝缘子FSW-110价格参数鑫明电力
公司名称	河间市鑫明电力器材有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省沧州市河间市沙河桥镇张王留欢村（注册地址）
联系电话	15369770333

产品详情

110千伏复合横担绝缘子FSW-110价格参数鑫明电力110千伏复合横担绝缘子FSW-110价格参数鑫明电力

复合悬式绝缘子以硅橡胶材料为伞裙护套的复合绝缘子有较优异的耐污闪能力，所以1000kV交流特高压线路采用复合绝缘子来解决外绝缘问题是科学的。目前我国生产复合绝缘子的技术水平已达到先进水平，完全有能力设计、研制出适合于1000kV交流特高压线路复合绝缘子产品，因此，特高压输电线路采用复合绝缘子不仅是必要的，而且是可行的。

硅橡胶复合绝缘子表面的沿面电场分布与瓷质悬式绝缘子相差较大,电场分布与绝缘子伞裙尺寸和分布、伞裙表面污秽附着物的电导率、高压侧均压环尺寸等因素密切相关。电场分布不均匀性以及随着绝缘子表面导电率变化导致绝缘子沿面的电场分布畸变,最终导致硅橡胶复合绝缘子闪络特性下降或不稳定。特别是大小伞裙的外绝缘结构,在绝缘子伞裙周围或附近区域形成空气紊流,使得闪络电弧发展机理更加复杂。

。