

BLQ-17/50 欧式后接避雷器 35kV后接避雷器630A

产品名称	BLQ-17/50 欧式后接避雷器 35kV后接避雷器630A
公司名称	浙江工力电气有限公司
价格	600.00/套
规格参数	品牌:工力 电压:10KV 电流:630
公司地址	乐清市柳市镇长虹村（注册地址）
联系电话	13587757906

产品详情

BLQ-17/50 17/50kV 欧式后接避雷器能为电气系统提供可靠的过电压保护。屏蔽型的后接避雷器的外半导体层确保了安装和维护人员的人身安全及设备的安全运行，同时其抗紫外线，抗老化，防水，防潮的特有性能确保了产品在恶劣环境下的安全可靠运行。BLQ-17/50 17/50kV 欧式后接避雷器与欧式前接头配合，确保电网安全运行。

- 1、绝缘层：特有配方和混合技术确保预制EPDM绝缘橡胶的 优质品质
- 2、外半导体层：预制的EPDM导电橡胶符合IEEE592标准
- 3、避雷器芯子：由经过特殊工艺处理的氧化锌避雷器阀片组成
- 4、铜质底盖：铜质底盖与避雷器外导电层紧密结合，使避雷器有效防水，并为避雷器提供接地点
- 5、接地线：避雷器下端自带的接地线，用于将雷电冲击电压 有效接引到接地位置
- 6、内半导体层：预制的EPDM导电橡胶有效的控制电气应力
- 7、双头螺栓：镀锡的铜螺栓确保导体和套管紧密配合
- 8、绝缘子端盖：使产品具有绝缘密封作用

BLQ-17/50 17/50kV 欧式后接避雷器标准包装： 避雷器本体 防尘帽（非绝缘保护帽） 双头螺杆 连接铜棒 硅脂 清洁纸 安装指导说明书 产品合格证 3只/盒 重量：7.36 kg

体积：30cm × 25cm × 22 cm BLQ-51/134 35kV T型后接避雷器630A概述：BLQ-51/134 T型避雷器为全绝缘、全密封结构，复合外套采用优质硅橡胶绝缘材料一次注射成型，密封性、耐侯性良好，防水防潮，内置合成无间隙氧化锌避雷器阀片，具有优良的保护曲线。可以通过TTL-35/600T头接头安装在TT-35/600 T型电缆接头的后面，广泛应用于电缆分支箱、户外环网柜、合式变电站等设备中，为电缆配电网提供过电压保护。额定电流：630A（KA）；额定电压：35（KV）；外壳材质：三元乙丙；类型：欧式电缆分接箱；型号：BLQ-51/134；