

黔兴JS-8S Jcq-10放电计数器 避雷器计数器 避雷器运行监测仪

产品名称	黔兴JS-8S Jcq-10放电计数器 避雷器计数器 避雷器运行监测仪
公司名称	乐清市黔兴电气有限公司
价格	320.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:黔兴电气 型号:JS-8S
公司地址	温州市乐清市柳市镇苏太路387号
联系电话	0577-61755936 18058868367

产品详情

产品说明及使用方法：避雷器用放电计数器、检测器一、概述
放电计数器

避雷器用放电计数器是用来监测避雷器放电动作的一种高压电器，其构造是由非线性电阻、电磁计数器和一些电子元件组成。在正常运行电压下，流过计数器的漏电流非常小，计数器小动作，当避雷器通过雷电波、操作波和工频过电压时，强大的工作电流从计数器的非线性电阻通过，经过直流变换，对电磁计数器线圈放电而使计数器吸动一次，来实现测量避雷器动作次数的装置。在结构上采用电阻片取压，电磁计数器显示，透明玻璃罩、密封橡皮垫、底版及法兰等等进行卡装密封，高压出线端从底版中心引出。js-8型放电计数器采用sic电阻片，适用于5ka系统35kv及以下电压等级的避雷器。jsy-10/600、jsy-10/800型氧化锌避雷器专用放电计数器采用zno电阻片，适用于5-10ka系统220kv及以下等级的氧化锌避雷器，并可适用于避雷器的在线监测。

监测器

避雷器用监测器除了具有监测避雷器放电动作的功能外，还能监测避雷器泄漏电流变化，对避雷器的运行质量及时给出可靠的数据。jqc-

a、b、c型监测器采用zno电阻片，适用于5~10ka系统220kv及以下等级的氧化锌避雷器。

放电计数器，监测器产品性能满足国家标准jb/t2440-1991《避雷器用放电计数器》。

二、放电计数器、监测器技术参数

名称	型号	适用电压kv (r.m.s)	8/20us标称 放电电流等 级ka	标称放电电 流残压&kv	2ms方波耐 受电流&a	4/10us冲击 大电流<ka	最大长度m m	重量kg
放电计数器	js-8	6-35	5	2.5	400	65	185	2.84
	jsy-10/600	6-110	10	2.0	600	100	185	2.95
	jsy-10/800	6-220	10	1.5	800	100	185	3.00
监测器	jcq-a, b, c	6-220	10	1.5	600-800	100	185	3.20

公司产品覆盖高压电器、输配电设备、建筑工业及电气自动化等产业。主要生产熔断器、高避雷器、绝缘子、穿墙套管、隔离开关、负荷开关、压真空断路器、互感器、电磁锁、带电显示装置等高压电器产品。

本产品的加工定制是是，品牌是黔兴电气，型号是JS-8S，标称放电电流是0.2，响应时间是0.2（s），最大操作电压是0.2，最大放电电流是0.2，温度范围是62