SFGJA河北烁飞信阳SFGJFSA

产品名称	SFGJ A 河北烁飞 信阳SFGJ FS A
公司名称	河北烁飞电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省秦皇岛市海港区建设大街街道建设大街36 4号217-1室
联系电话	13333321220 133333321220

产品详情

河北烁飞SFGJ系列在线测温系统

河北烁飞SFGJ系列在线测温系统

适用于变电站GIS、变压器、电力电缆和开关柜等设备的带电局放测试和定位,并给出可信的维护建议。 4、声电联合局放测试在GIS、变压器、电缆和开关柜中的应用4.1 GIS

中检测应用在对上海电力公司某220kV电站GIS设备在线巡检测试过程中,发现站内35kVGIS 存在多个幅值很大的UHF 信号,经UHF初步定位分析,在GIS部位范围内布置多个超声波传感器,进行 声电联合监测,以进一步确定局部放电类型与位置。此时,信阳SFGJ-FS-A,超声波传感器与超高频传感 器检测信号及其特征图谱如图1所示,检测系统判断绝缘缺陷为浮电位放电,定位精度达厘米。

河北烁飞SFGJ系列在线测温系统

河北烁飞SFGJ系列在线测温系统

电力线路故障查找

当电力线路发生故障时,必须尽快找到故障位置并排除故障。目前,人工检查仍然是发现故障的主要方法之一。当遇到恶劣天气或地形条件时,依靠沿线人员巡视查找故障点会给故障查找带来很大困难。这种故障查找方法不仅耗费大量的人力物力,而且容易导致线路长时间停电。为了更快速、准确地找到电缆故障点,SFGJ-FS-A价格,故障指示器可以安装在箱式变电站、环网柜、开闭所、分区所、配电所开关柜、电缆分线箱等电力设备和电力线路上。但是,在线路故障发生后,如果普通故障指示器没有通信功能,SFGJ-FS-

A说明书,巡线人员仍需沿线路进行搜索,确定故障区段,并借助故障指示器的报警显示找出故障点

河北烁飞SFGJ系列在线测温系统

为什么要配备智能运维?

据调查,目前,在许多地区的用户配电室中,除了少数商业建筑和大型工商企业有维修电工值班外,SFGJ-FS-A在线温传感器,绝大多数工商企业都受到人力成本的影响,配电室的安全运行和维护非常薄弱。甚至许多用户多年来都没有对配电室进行任何检查,导致安全隐患和设备损失激增,导致用电成本增加。

目前,大多数企业配电室的传统维护模式

主要存在以下突出问题:

人员招聘困难,技术门槛高,人员流动性高,薪资要求高。

根据国家相关安全规定,"三班、三班至少6名电工",人工成本过高。

没有固定的维修团队提供服务,应急维修成本高。

抢修的及时性得不到保证,运行可靠性低。

普通数据记录不够及时和。

动力工作综合效率低。

只能处理低压故障维修,高压端仍需逐级上报,等待团队抢修。

假期很难安排轮班。

SFGJ-A价格-河北烁飞-信阳SFGJ-FS-A由河北烁飞电气设备有限公司提供。河北烁飞电气设备有限公司在电工仪器仪表这一领域倾注了诸多的热忱和热情,河北烁飞一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场,衷心希望能与社会各界合作,共创成功,共创辉煌。相关业务欢迎垂询,联系人:王。