

CG5-10Q传感器

产品名称	CG5-10Q传感器
公司名称	乐清市度外电气有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	温州乐清市柳市镇柳西路22号
联系电话	86-057761716867 13757875640

产品详情

产品介绍cg5-10q高压带电传感器通过抽压电容芯棒，从高压带电回路中抽取一定的电压作为显示和闭锁的电源，用于反映装置设置处的带电状态，并能强制闭锁开关网门。电压指示和强制闭锁的工作，均受同一高压信号所控制，但电路系统又是相互独立的.只要高压回路带电,那么即使显示电路和闭锁电路同时出了故障,电磁锁仍处于闭锁状态。因此产品的防误闭锁可靠性大,安全度高。产品属性传感器全部按全工况要求设计,爬电距离满足技术要求.显示器外观新颖，电子元件全部进行筛选,组装精致。传感器为环氧树脂浇注支柱绝缘子式产品。可做为隔离开关,接地开关和其它支柱绝缘子使用,具有高强度,耐电弧能力强,局部放电量小等特点。注意事项正常工作条件1、使用环境：温度 -25 ~ +40 ，特殊地区不低于-35 ；海拔高度不超过1000m2、大气条件：空气相对湿度日平均值不大于95%rh，月平均值不大于90%rh；水蒸气压力日 平均值不超过2.2kpa，月平均值不超过1.8kpa3、环境条件：无明显污秽，无易燃、易爆，化学腐蚀和盐雾场所。t型高压带电显示器：当高压端电压在额定相电压的15% ~ < 65%(是指一次测额定电压为0.15 ~ 0.65时，起辉)，显示灯开始分别指示高压端带电状况。q型高压带电显示器：该产品不仅具有t型高压带电显示器的全部功能，还可以达到：1、当三相高压母线中，任何一相电压在额定相电压65% ~ 100%时(是指一次测额定电压为0.65 ~ 1.0时，闭锁)。电子线路控制继电器输出接点j打开，处于强制闭锁状态。2、当三相均不带电， 二次电源正常，输出接点闭合，处于解锁状态； 二次电源断开，输出接点打开，处于保护闭锁状态，达到强制闭锁功能。其他说明cg5-10q/95*130,cg5-10q/100*140,cg5-35q/320-380交易说明支持支付宝交易，淘宝账户：dowechina黄佩蕾 136 3420 5622