安高智能复合开关AGFK220V-45A

产品名称	安高智能复合开关AGFK220V-45A
公司名称	山东安高电气设备有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:AG 型号:AGFK
公司地址	中国 山东 济南市 高新区齐鲁软件园大厦A座
联系电话	053188021977 13356655317

产品详情

概述

agfk系列智能低压复合开关是一种智能化环保型低压电容投切开关,融合了可控硅和交流接触器的优点。复合开关在投切的瞬间具有可控硅过零投切的优点,又有在正常接通期间具有无功耗的优点。弥补了可控硅和交流接触器在低压无功补偿应用方面的不足。

产品主要优点:接到外部控制信号后,通过智能判断 , 自动寻找最佳投切点,保证过零投切 , 涌流小,触点不烧结,能耗小;同时具有电压异常保护、缺相保护、元件故障保护、运行指示等功能。 与同类产品相比,其在涌流和安全可靠性方面大大提高。

技术特点

1、过零投切

复合开关的基本工作原理是将可控硅开关和继电器并接,实现电压过零导通和电流过零切断,使复合开关在接通和断开的瞬间具有可控硅过零投切的优点,而在接通后又有接触器开关无功耗的优点。 其实现方法是:投入时是在电压过零时可控硅先触发导通,稳定后再将继电器吸合导通,而切除时是先将继电器断开,可控硅延时过零断开,实现电流过零切除。

2、保护功能

· 采用单片机控制投切,智能监控可控硅、继电器以及输入电源和负载的运行状况,从而具有 完善的保护功能。

电压故障缺相保护:系统电压缺相供电时,开关拒绝闭合;而在接通后若出现缺相则自动断开。

电源电压缺相保护:工作电源缺相供电时,开关拒绝闭合;接通后若出现缺相则自动断开。

自诊断故障保护:系统自动监控可控硅、继电器的运行状态,若出现故障,则拒绝闭合或自动断开。

- · 空载保护:未接负载时开关拒绝闭合。
- 停电保护:接通后,若遇突然停电,自动断开。
 - 3、功耗小
- 可控硅和继电器只在投切瞬间耗电,平时不耗电,从而实现节能降耗。

1、 工作安全性

控制信号与复合开关隔离。由于采用先进的智能控制技术和专利器件,与同类产品相比,在涌流和安全可靠性方面具备极高的性能优势。