

吕梁SF MKK70 SF MKK70产地 河北炼飞

产品名称	吕梁SF MKK70 SF MKK70产地 河北炼飞
公司名称	河北炼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364号217-1室
联系电话	13333321220 13333321220

产品详情

河北炼飞SF-MKK70抗晃电模块SF-MKK70

河北炼飞SF-MKK70抗晃电模块

抗晃电装置内部具有储能元件。在正常工作时接触器线圈由外部交流供电，当检测控制电源晃电发生时切换至内部直流电源输出，保证接触器在晃电过程中不释放。晃电结束后则切换至交流供电，防止模块故障影响控制回路的正常工作。

在整个晃电过程中接触器不释放，电机不会停机，滁州SF-MKK70，不会脱离母线运行，保证生产的连续。

近些年来，抗晃电模块在石油、化工、造纸、钢铁、水泥等连续生产类型企业中应用越来越广泛。

河北炼飞SF-MKK70抗晃电模块

序号主菜单功能类别设定范围默认值单位

—

定值设置

晃电设置晃电动作阈值99.9~399.9V (0.1V)180.0V晃电返回阈值99.9~399.9V (0.1V)190.0V晃电保持时长0.020~10.999 s

(0.001s)3.000S合闸状态检测电压、DIDI

晃电再起动功能开关关闭、再起、变频关闭 恢复电压阈值99.9~499.9V (0.1V)200.0V再起动0.1~99.9s (0.1s)20.0S允许时间晃电保持时长

~999.9s60.0S

1 概述

交流接触器作为电动机回路重要的控制元件，在工业生产中承担了重要的作用。雷击、短路重合闸、电网故障、大功率设备启动等原因引起的电压跌落(晃电)现象严重影响接触

器的正常工作，并引起相关连锁设备停机，SF-MKK70模块，给企业造成巨大的经济损失。

河北炼飞SF-KHD-D04 系列抗晃电装置，具备“晃电保持+晃电再起动”功能，SF-MKK70价格，能够有效抵御接触器控制回路晃电引起的接触器释放，保障设备的连续性运行，为企业生产保驾护航。

吕梁SF-MKK70-SF-MKK70产地-河北炼飞由河北炼飞电气设备有限公司提供。“LED灯具，电气设备，电子元件，仪器仪表的制造、销售”选择河北炼飞电气设备有限公司，公司位于：河北省秦皇岛市海港区建设大街街道建设大街364号217-1室，多年来，河北炼飞坚持为客户提供好的服务，联系人：王。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。河北炼飞期待成为您的长期合作伙伴！