

SF MKK70 河北炼飞 山西SF MKK70

产品名称	SF MKK70 河北炼飞 山西SF MKK70
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

可选配记录晃电事件、开关量事件、接触器事件、装置事件、上电事件、暂升暂降事件，各类事件各 16 条，SF-MKK70网站，方便用户维护管理

0063单相模式010 0：表示三相模式，1：表示单相模式00644-20mA 电流输出模式020 0：A 相，1：B 相，南平SF-MKK70，2：C 相0065电流输出修正系数80012001000 0066 0067 0068
0069 0070 0071设备地址12471

0072

波特率

0

12

5 0:300bps，SF-MKK70抗晃电，1:600bps

2:1200bps，3:2400bps

4:4800bps，5:9600bps

6:14400bps，7:19200bps

8:28800bps，9:38400bps

10:57600bps , 11:76800bps

12:115200bps0073数据位788 0074停止位121

0075

校验位

0

2

00-无

1-奇校验(Odd)

2-偶校验(Even)0076 1001型号 保护器型号1002版本号 保护器软件版本号

SF-MKK70抗晃电装置4路可编程开关量输入(DI), 4

路可编程继电器输出(DO)0021三相不平衡动作点95020%9表示 OFF0022三相不平衡动作时间5600500.1秒4

表示 OFF0023缺相动作时间4600200.1秒 0024短路电流倍数292201000.129表示

OFF0025过负荷设定1910019%19表示 OFF0026 0027 0028 0029 0030

0031过压设定值65691691V691表示 OFF0032过压动作时间5600500.1秒 0033欠压设定值6460064V64表示

OFF0034欠压动作时间59999500.1秒 0035 0036 0037 0038 0039 0040

0041漏电保护动作值22502A2表示 OFF0042漏电保护动作时间5600100.1秒 0043 0044 0045

0046 0047 0048 0049 0050 0051自动恢复次数0100 0

表示次0052自动恢复间隔时间03001000.1分0表示无自动恢复0053 0054

0055欠载输出模式010 0: AL 只告警0056不平衡输出模式010 1: OL 告警停机0057过压输出模式010

0058欠压输出模式010 0059漏电输出模式010 0060 0061 0062掉电保护模式010

0:告警时主继电器吸合, 1:上电后主继电器吸合, 告警时放开

运行电流超过设定的过载倍数, 在启动结束后投入。设定范围: 1.5

-8倍的过载电流。运行电流超过设定的过载倍数。

设定范围: 3 -22倍的过载电流。零序电流超过设定值。设定范围: 30mA -2.5A。

*必须外接5A/10mA的零序电流互感器。工作电压超过设定值, 回差为5%。

设定范围:65 -690V。(不可超出额定电压的+15%)工作电压低于设定值, 回差为5%。

设定范围:65 -600V。(不可低于额定电压的- 15%)运行电流超过设定的过负荷值, 电流恢复立即自动复位。设定范围:20 - 100%的过载电流。

SF-MKK70价格-河北炼飞-山西SF-MKK70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!