

SF MKK70网站 宿迁SF MKK70 河北炼飞

产品名称	SF MKK70网站 宿迁SF MKK70 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抗晃电装置装置辅助电源，SF-MKK70抗晃电，D04B:AC380V ± 20%接触器额定工作电压AC220V / 380V继电器输出触点容量阻性负载AC250V、10A开关量输入4路无源干结点，内置DC24V电源通讯支持1路MODBUS RTU 通讯

类别地址功能小值大值默认值单位备注

内部

寄存

器

(4X)0011过载电流3016002000.1A 0012反时限曲线050 0 表示定时限0013定时限过载动作时间5600500.1秒
0014欠载动作点291600290.1A29 表示 OFF0015欠载动作时间5600500.1秒 0016堵转电流倍数1480500.114 表示
OFF0017堵转动作时间5600300.1秒 0018启动时间02000500.1秒 0019 0020

河北炼飞SF-MKK70抗晃电装置SF-MKK70

开关量设置

DO1常开、常闭——V不投入、欠压报警、再启动输出、工艺连锁、晃电复位、变频器复位故障、过欠压

报警

不投入 0.0-20.00.0SDO2

同上DO3DO4

DI1常开、常闭常开 不投入、合闸状态、晃电闭锁、变频器 ERR、变频器运行不投入 DI2

同上DI3DI4

暂升暂降暂升阈值199.9-499.9250.0V暂降阈值99.9-399.9180.0V不动作带0.1- 19.910.0V报警动作 3.000S

二

当前参量谐波——%开关量状态DI1-4—— DO1-4——
晃电次数——次合闸次数——次装置上电次数——次

三

通信设置地址——001-254001 波特率——2400、4800、9600、

19200、384009600 校验位——None/2stop/Odd/EvenNone

四

事件记录晃电事件——开关量事件——接触器事件——
装置事件——上电事件——暂升暂降事件——

五

系统设置时间设置时间——清除晃电事件是、否否 清除开关量事件是、否否

河北炼飞电气设备有限公司生产SF-MKK70抗晃电模块

本公司的“抗晃电模块”应用了当今先进的电力电子技术、计算机技术以及自动控制技术，呼伦贝尔SF-MKK70，主要应用于低压系统，用于克服低压系统晃电时的接触器非正常脱扣。

特点

- 1、节能：采用本模块具有明显的节能效果（接触器耗电至少减少80%）。
- 2、消除操作过电压、提高接触器使用寿命。
- 3、消除接触器工作噪音。
- 4、应用方式灵活多样，可以选择性闭锁；接触器电流可现场设置。
- 5、支持再启动功能。
- 6、带通讯功能。
- 7、接线简单、安装方便。

SF-MKK70网站-宿迁SF-MKK70-河北炼飞由河北炼飞电气设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。河北炼飞电气设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电工仪器仪表具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!