

直流屏CAVJJ-32B CAVJJ-64B绝缘选线装置

产品名称	直流屏CAVJJ-32B CAVJJ-64B绝缘选线装置
公司名称	福州鼎式辉电气有限公司
价格	899.00/件
规格参数	品牌:南自 交流回路电流:5A,1A 交流频率:50Hz
公司地址	福建省福州市闽侯县上街镇沙堤村利民88-2号(注册地址)
联系电话	13950401334

产品详情

直流屏CAVJJ-32B CAVJJ-64B绝缘选线装置

各端子定义如下表

端子名称	端子用途	使用说明
	+KM:接控制母线	
	+HM:接合闸母线	
	- KM:接公共负母线	
	接地:接直流屏的机壳	
报警	绝缘降低时,继电器动作	干接点输出
RS485	与微机监控器通讯	接微机监控器背面的“绝缘”端子
传感器电源	+ 12V:接传感器正极	32个传感器的电源接在“传感器电源”上。
	0V:接传感器0	
	-12V:接传感器负极	
传感器信号输入	接传感器的输出信号	对应接入1 32号传感器的“M”端。

8. 技术参数

8.1 工作电源: DC:90 350V

8.2 功耗: 15W

8.3 环境温度：-5 + 40

8.4 电压测量精度：± 0.5%

8.5 母线电阻测量精度：0—10K ± 500

10—50K ± 5%

8.6 支路电阻测量精度：0—10K ± 1K

10—50K ± 10%

8.7 检测接地电阻时间：5S

8.8 电阻报警门限：5K—50K 可以设定

第四节 电池巡检仪

1. 功能与特点

1.1 . 在线跟踪监测电池组电压、单节电池电压、充放电电流、电池表面温度；

1.2 . 24节和56节模块结构，方便用户的接线和布局；

1.4 . 可以配合大屏幕液晶显示器，显示直观，数据量大；

1.3 . 配合放电器，可以检测蓄电池的内阻和容量；

1.4. 带隔离的RS-485通讯接口，可实现数据的远传；

1.5 带有报警输出的继电器触点；

1.6 开放式协议，可与不同的监控装置联机通讯。