

QJZ-2 × 120SF真空电磁起动器

产品名称	QJZ-2 × 120SF真空电磁起动器
公司名称	乐清市冷氏电气有限公司
价格	1.00/23
规格参数	品牌:冷氏电器 型号:QJZ-2 × 120SF 规格:真空电磁起动器
公司地址	浙江省乐清市向阳工业区
联系电话	086-57727867910 18606640271

产品详情

QJZ-2 × 120SF QJZ-2 × 80SF、QJZ-2 × 60SF煤矿风机用爆型双电源真空电磁起动器

	<p>QJZ-4 × 120 QJZ-4 × 80、QJZ-4 × 60煤矿风机用爆型双电源真空电磁起动器</p> <p>一、产品用途 该产品适用于煤矿井下具有瓦斯、煤尘爆炸危险的场所。设有四组真空接触器，可控制两台对旋风机互为备用，实现对掘进工作面不间断供风，具备了双风机双电源 起动器的全部控制功能，符合2010年颁布实施的《煤矿安全规程》之规定。该起动器采用性能最先进的32位单片微控制器作为主控部件，具有互锁起动、风电闭锁、中文蓝屏液晶显示、通讯等功能。</p>
--	---

产品介绍：二、功能特点

- 1、采用方壳，左右平移式快开门结构、维护方便。
- 2、采用性能最先进的32位微处理器，保护器反应速度快、测量精度高、保护性能更加可靠。
- 3、各项保护功能参数均可以通过菜单选择调整，设置方便。
- 4、具有标准485通讯接口，可实现与上位机通讯，实现“四遥”（遥控—开关分合闸，遥调—调节开关运行参数，遥测—远方测量信号，遥信—查询分合闸状态）功能。
- 5、中文蓝屏液晶显示，有日历。运行时实时显示当前时间、三相电流和电网电压、绝缘电阻（分闸待机）、风电闭锁、运行状态（分/合闸）及故障信息，显示信息极为丰富。一块保护器保护两路风机，安全替代JDB、ABD保护，简化了系统设计。
- 6、存储容量大，可存储多次故障信息，方便故障查询。
- 7、有多种工作模式供选择，可满足不同工况的需求。逻辑功能完善，智能性高。
- 8、采用专用传感器实现主、备机闭锁控制。主、备机之间无电路联系，可实现不停机检修。
- 9、具有主、备机自动切换功能，以实现不间断供风，具有风电闭锁功能。

10、对旋风机两级电机延时起动，有效避免了吹裂风筒的现象。

11、备机在待机状态下具备绝缘监视功能，克服了同类产品在待机状态下绝缘监视不起作用的弊病。

三、技术参数 采用专用传感器，实现主、备机闭锁控制，可实现不停机检修二功能

具有两套供独立电源的接线腔及主控，检修时另一侧腔室不带电，保证停电或故障时不停风；

具有过载、短路、断相、三相电流不平衡、漏电闭锁等保护功能及相关显示；

具有风电闭锁功能； 可实现单机或双机两种工作模式；

智能型采用全中文液晶显示，实时显示系统电压、三相电流、绝缘阻值、本机状态、联机状态等；

智能型具备参数整定修改功能，配标准RS485通讯接口，配置于KJ矿用电力监控系统中，达到遥测、遥控、遥信、遥调等“四遥”功能，实现供电设备自动化。

型号规格	额定电压V	额定电流A	频率Hz	工作制
2 × 80 SF	380/660/1140	80	50	长期工作制
2 × 120 SF		120		
2 × 160 SF		160		

相关产品: