

PIR馈电智能综合保护器 PIR-400保护器 矿用保护器

产品名称	PIR馈电智能综合保护器 PIR-400保护器 矿用保护器
公司名称	乐清市菲德电气有限公司
价格	10.00/个
规格参数	品牌:菲德 型号:pir 额定电压:660等 (v)
公司地址	浙江乐清市中国柳市曹田工业区 QQ:5820203
联系电话	086 0577 62658298 15067738651

产品详情

pir-800i馈电开关智能综合保护装置是国内首先设计成功的能使用于含有爆炸性气体(甲烷)和煤尘的煤矿井下智能化多功能综合保护器，能与380v、660v、1140v电压等级、最大电流至1000a的各种型号馈电开关配套使用，以实现上述供电系统的各种保护和控制功能。保护器采用了先进的微处理器与红外遥控技术，高精度的数据处理及先进的保护算法，具有保护精度高、反应速度快等优点。本保护器能实现总开关漏电保护、（分开关选择性漏电保护）、漏电闭锁、过载、短路、三相不平衡（包括断相）、欠压，故障查询，试验，风电，瓦斯，通讯等多种保护功能。

	技术成熟，功能强大，易于维护，整机已取得防爆合格认证。	采用了先进的微处理器，高精度的数据处理以及先进的保护算法使反应速度快速精确

--	--

可同时用于设置总、分开关，同时保护器能自动识别总、分开关。

性价比高，有很大的市场占有率，已累计销售近两万台，并安全运行四年。

主要执行标准mt871-2000

额定电流本保护器有极宽的额定工作电流值，由按键操作通过软件整定，可由40a到1000a，步长为5~20a(软件内部自动调整步长)短路保护短路保护整定电流值分档连续可调，分别为开关额定电流的2倍、10倍，精度为±5%。短路保护动作时间小于100ms。

过载

1

1

1

2

4

6

欠压保护：由软件整定为60~85%额定电压值，动作可调。断相与不平衡保护：不平衡系数(=1-i1/i2,i1=三相电流值;i2=三相电流中最大的电流值)50~100%由软件整定1s~10s可调。漏电闭锁功能：在馈电开关合闸前，能绝缘情况进行检测。当馈电开关对地绝缘不良后实现闭锁。当主电路绝缘阻值上升到闭锁值的1.5倍时，自动解除闭锁。380v 7k +20% 660v 22k +20% 1140v 40k +20%漏电保护器在总开关位置合闸时，主线路发生漏电现象或者是分闸时间过长，总开关会在设定时间内跳闸。漏电保护动作时间30ms~500ms。380v 3.5k +20%可靠动作 660v 11k +20%可靠动作 1140v 20k +20%可靠动作选择性漏电保护功能保护器在总开关位置，合闸时如果本支路发生漏电现象，则本支路开关跳闸，其他支路开关和总开关均不会跳闸。380v 3k ~ 7k 可靠动作 660v 5k ~ 13k 可靠动作 1140v 5k ~ 20k 可靠动作

标准配置pir-800kd1保护器1个yj01液晶1块d y01电源模块1个lh01\\lh02零序电流互感器1 个互感器3个34芯数据线1根8芯按钮线1根	使用环境 kpa。周围 不超过+40 于-5 。 度不大于9 温度为+25 腐蚀金属 体环境中。 的地方。 0v配电装 于爆炸性 物) 矿井
[pir-800馈电智能综合保护装置]	

"供应PIR馈电智能综合保护器 PIR-400保护器 矿用保护器"的品牌为菲德，型号是PIR，额定电压为660等（V），断开容量是20，额定电流为20（A），产品认证是防爆认证