

电机智能保护器 电机智能保护器接线图 河北汉电

产品名称	电机智能保护器 电机智能保护器接线图 河北汉电
公司名称	河北汉电电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省秦皇岛市海港区东港路63号
联系电话	18033567957 18033567957

产品详情

具有:过载、过流、欠压、过压、欠流、短路、缺相、漏电、相位等综合功能于一身。

JES符合的标准:IEC60947-6-2:(2002)《低压开关设备和控制设备第6部分多功能电器第2节控制保护开关电器》和GB14048.9-1998《低压开关设备和控制设备多功能电器:控制保护开关电器》(等同采用IEC60947-6-2)。折叠编辑本段结构用途JES系列产品采用模块化的单一产品结构型式,集成了传统的断路器(熔断器)、接触器、过载(或过JES智能型控制保护开关流、断相)保护继电器、起动机、隔离器等的主要功能,具有远距离自动控制和就地直接人力控制功能,具有面板指示及机电信号报警功能,具有过压欠压保护功能,具有断相缺相保护功能,具有协调配合的时间-电流保护特性(具有反时限、定时限和瞬时三段保护特性)。根据需要选配功能模块或附件,电机智能保护器,即可实现对各类电动机负载、配电负载的控制与保护。

JES系列产品主要用于交流50Hz(60Hz)、额定电压至690V、额定电流自3A至100A、可调工作电流自0.12A至100A的电力系统中接通、承载和分断正常条件(包括规定的过载条件)下的电流,且能够分断规定的非正常条件(如短路)下的电流。

HD101

基本功能:三相电流、自产零序电流、报警及故障记录,多种启动方式,2DI/3DO,一体式

选配辅助功能:485通讯电压+抗晃电1AO

选配功能组合方式;任意组合

基本功能:三相电流、自产零序电流、报警及故障记录,多种启动方式,2DI/3DO,电机智能保护器接线图,一体式

选配辅助功能:485通讯 电压+抗晃电 1AO

选配功能 组合方式；任意组合

基本功能:三相电流、自产零序电流、报警及故障

记录，电机智能保护器批发，多种启动方式，2DI/3DO，电机智能保护器作用，一体式

选配辅助功能:485通讯 电压+抗晃电 1AO

选配功能 组合方式；任意组合

河北汉电电器设备有限公司----电机综合保护器

特大短路瞬时保护:保护电流与开关主体额定电流有关，其整定电流为 $20I_n \pm 20\%$ 、动作时间 t_4 2~3ms

短路瞬时保护:保护电流与电子脱扣器额定工作电流有关，其整定电流为 $16I_n \pm 15\%$ 、动作时间 t_3 0.1ms

短路短或定时限保护:保护电流与电子脱扣器额定工作电流有关，其整定电流面板上可调 $(6\sim 12I_{r1}) \pm 15\%$ (电动机保护)、 $(3\sim 6I_{r1}) \pm 10\%$ (配电保护)、动作整定时间 $t_2=0.2s$

过载长保护:保护电流与电子脱扣器额定工作电流有关，其整定电流 I_{r1} 面板可调 $0.4\sim 1I_e$ ，反时限特性为 $I^2T=(1.5I_{r1})^2t_1$ ， t_1 为长电流 $1.5I_{r1}$ 时的整定时间，配电用 $t_1=64s$ ，电动机用 $t_1=128s$

缺相、断相保护:动作整定时间为2s

三相不平衡保护:任意二相电流相差超过50%，动作整定时间为2s

过压保护:三相 $470 \pm 10V$ ，动作整定时间5s

欠压保护:三相 $270 \pm 10V$ ，动作整定时间5s

启动:短路短或定时限不保护，整定时间为2s

消防接口:直流24V消防接口输出(可选)

漏电保护:剩余电流根据客户要求定制，动作时间 0.1s(型为0.3s)(可选)

预报警功能:电流可调

在线编程功能

故障指示

试验功能

电机智能保护器-电机智能保护器接线图-河北汉电(诚信商家)由河北汉电电气设备有限公司提供。电机智能保护器-电机智能保护器接线图-河北汉电(诚信商家)是河北汉电电气设备有限公司今年新升级推出的，

以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王萌。