

KBZ630矿用隔爆型真空馈电开关

产品名称	KBZ630矿用隔爆型真空馈电开关
公司名称	济宁千秋电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁市红星东路润景园小区第6幢2单元5层0501号房
联系电话	0537-2378908 15318186702

产品详情

kbz-400、500、630/1140 (660) 系列矿用隔爆型真空馈电开关

产品用途 kbz-400、500、630/1140(660)系列矿用隔爆型真空馈电开关(以下简称馈电开关)主要用于煤矿井下，在交流50hz、电压至1140v，额定电流分别为400a、500a、630a的线路中，作为供电系统的总开关、分支开关，或作为矿用隔爆型移动变电站用馈电开关（打开后盖板与移动变电站对接），也可作为大容量电动机不频繁起动之用。具有过载、短路、欠压、漏电保护(选择性漏电保护)及漏电闭锁等功能。

本系列开关分常规型和智能型两种 常规型馈电开关采用模拟功能插件，具备上述各种保护功能，漏电保护和漏电闭锁采用直流附加法原理。智能型馈电开关采用智能综合保护装置，增加了选择性漏电保护功能（采用零序电流方向型原理），并配有汉字液晶显示。产品特点 1该型馈电开关既可作为供电系统的总开关或分支开关，或作为矿用隔爆型移动变电站用馈电开关，也可作为大容量电动机不频繁起动作作用；

2分断能力强、分析速度快。极限分断能力达12.5ka,分断时间<0.15s(从收到漏电动作信号起到分断完毕)；

3电气原理简单,保护功能,显示功能齐全。主要功能 常规型馈电开关

1保护功能：有欠压保护、断路保护、过载保护、漏电保护、漏电闭锁等；

2显示功能：采用大功率发光二极管直观显示合闸、分闸及各种故障状态；

3开关设备有试验开关、可对控制线路和保护线路进行检查；

4漏电保护和漏电闭锁采用直流附加法原理，漏电检测回路安全可靠。智能型馈电开关 1保功能能：具有过载、短路、欠压、过压、三相不平衡（包括断相）、分开关的选择性漏电保护及漏电闭锁、总开关的漏电保护和漏电闭锁等功能；2显示功能：采用大功率发光二极管直观显示合闸、分闸和闭锁状态，并配有汉字液晶显示，实时显示系统电压、三相电流、分合闸情况和绝缘电阻值，并具有故障记忆功能；3选择性漏电保护采用零序电流方向型原理，作为分支开关使用时，若支路发生漏电现象，本支路开关保护跳闸，而其它支路开关和总开关均不会跳闸；注：本开关作为分开关使用时，可以与常规型和智能性两种型号的总开关配套使用；4开关设备有漏电试验和过流试验按钮，可随时检测馈电开关保护功能。

主要技术参数 当额定电压660v、1140v时，额定电流400a、500a、630a，当额定电压660v、额定电流400a时，极限通断能力为9kv当额定电压660v、额定电流500a时，极限通断能力为12.5kv.当额定电压660v、额定电流630a时，极限通断能力为15kv,当额定电压1140v、额定电流400a时，极限通断能力为7.5kv,当额定电压1140v、额定电流500a时，极限通断能力为9kv,当额定电压1140v、额定电流630a时，极限通断能

力为12.5kv. 当额定电压660v、1140v时,引入电外径缆(mm)主回路为32~72控制回路14.5~21.

联系方式：手机：15318186702

电话：0537-2378908

联系人：赵燕

qq：2687481600

阿里旺旺：jndlsb00

邮箱：jndlsb00@163.com