



智能低压成套开关柜

产品简介

低压成套开关柜是一种用于输电，电能分配、转换的新型低压配电产品，可有效实现对用电设备的保护、监测和控制。该产品具有结构坚固、设计灵活、操作简便，电气方案组合灵活，容量大，适用性强等优点，主要用于发电厂、中小型发电机送电，二次变电所的受送电，工矿企业配电以及电动机启动等。

产品主要分为固定式、抽屉式两种类型，型号为AZM，采用独特的母线系统，使用C型铜排，相较于其他厂家的产品，其具备突出的性能，载流能力、机械强度高、散热性能好、可实现无孔连接等

型号定义



应用场景



适用环境

环境温度	-15℃ ~ +40℃
海拔高度	不超过2000M
相对湿度	+40℃时不超过50%，+20℃时可达90%
地震烈度	不超过8级
环境要求	周围空气应不受腐蚀性或可燃气体、水蒸气等明显污染
备注说明	*超出上述规定的使用条件下使用时，请用户与本公司协商

技术特点



更新便利
设备升级
扩容简易



C型母线
高载流
优散热
无孔连接



优质骨架
标准模数
覆铝锌板
高通用性



模块化抽屉
互换性强
安装维修简便



标准化安装
工程设计简化
元件品牌兼容
安装灵活

技术参数

项目	单位		参数
额定工作电压	V		220、380、400、690
额定绝缘电压	V		800、1000
频率	Hz		50、60
主母线电流	A		1600~2500、2500~4000、4000~7500
分支母线额定电流	A		400~1000,1000~1500,1600~3000,3600~5050
柜体外形尺寸	宽	m	600、800、1000、1200
	高	m	2200、2300
	深	m	600、800、1000、1200
防护等级	IP30、IP31、IP40、IP41、IP42		
污秽等级			
海拔高度海拔高度	≤2000m		