

HXGN 12开关柜 四川配电房用HXGN 12环网柜 供应商

产品名称	HXGN 12开关柜 四川配电房用HXGN 12环网柜 供应商
公司名称	四川永业达电气设备有限公司
价格	5782.00/个
规格参数	所在地:四川 可售卖地:全国 型号:HXGN-12
公司地址	四川省成都市郫都区现代工业港北片区港通北四路850号
联系电话	13550278366 13550278366

产品详情

HXGN-12环网柜开关是一个完全密封的系统，hxgn-12其所有带电部件以及开关在封闭在不锈钢的壳体内。整个开关装置不受外部环境的影响，从而可以确保运行可靠性及人身安全，并且实现了免维护。通过选择可扩展母线，可以实现任何组合，达到全模块化。扩展母线完全绝缘和屏蔽，确保了高可靠性和安全性。HXGN-12系列开关可以提供工厂化的自动化解决方案，HXGN-12环网柜形成了智能化开关的概念，并将现场安装及调试工作量下降。HXGN-12型SF6绝缘环网柜产品特点 操作安全：采用一体化三工位负荷开关，一次侧全密闭设计防止意外接触，满足五防要求的机械联锁。运行可靠：所有高压带电部位及开关元件全部密封在充有SF6气体的3mm不锈钢箱体内，实现全绝缘、全密封、全防护；柜体表面静电喷涂，抗腐蚀，耐老化。经济性：产品可靠，使用寿命长，20年免维护。良好的可扩展性：采用模块化结构设计，可根据需要加配各种单元模块，不同模块可任意组合形成环网柜，降低投资成本。功能扩展方便：可方便升级配网自动化功能。hxgn-12使用环境条件一、正常环境条件1、周围空气温度上限：+40、下限：-25。2、海拔：不超过1000m。3、相对环境温度：日平均不大于95%，月平均不大于90%；4、地震：烈度不超过8度。5、周围空气不受腐蚀性或可燃气体，水蒸气等明显污染。6、无严重污秽及经常性的剧烈振动，严酷条件下严酷度设计满足1类要求。二、工作条件在超过规定的正常的环境条件下使用时，由用户和制造厂协商。HXGN-12型高压环网柜结构特点1、安全性好，一次与二次完全隔离；主母线与负荷开关室用接地金属板隔开；在负荷开关静触头断口间设有接地金属活门；柜体、负荷开关、金属活门之间设有可靠的机械联锁。2、安装容易，维修方便，体积小，搬运轻巧。3、操作简单，操作力小；替换容易，可以单更换。4、主开关安装方式可正装亦可侧装。5、主开关(负荷开关)除可配真空负荷开关外，还可配压气式或产气式负荷开关。HXGN-12型高压环网柜使用环境条件a、环境温度不高于+40，不低于-10℃；b、相对湿度平均值不大于95[%]，月平均值不大于90%。饱和蒸汽压日平均不大于 2.2×10^{-3} MPa；c、海拔高度不超过2000m；d、没有火灾、爆炸危险、严重污秽、化学腐蚀及剧烈振动的场所。我们公司培养出一批行业中的人才，并不断加大科技投入力度，在日益激烈的全球化市场竞争中实现公司的可持续发展。