

GW13-12 隔离开关GW13-12 电工电气详情信息 首选巨辉电气

产品名称	GW13-12 隔离开关GW13-12 电工电气详情信息 首选巨辉电气
公司名称	上海巨辉电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:GW13-12 额定电压:12 (V)
公司地址	温州浙江省 乐清市 经济开发区
联系电话	86-057762779305 18072037257

产品详情

供应gw13-12 隔离开关gw13-12 电工电气详情信息 首选巨辉电气

gw13 系列中性点隔离开关是在无载荷情况下,分何变压器中性点联线之用,在闸刀处于正常分闸位置时,可提供一个符合安全要求的绝缘距离.操动机构输出轴可作180度水平旋转,操作机构上的定位装置能保证触头与静触头处于正确位置或分断位置.本中性点隔离开关满足gb1985《交流高压隔离开关和接地开关》及iec-129 (1984) 标准要求。它性能可靠、运行安全、结构简单、安装调整方便。广泛使用于63kv-110kv 变电站。本隔离开关性能可靠,结构简单,规格齐全。根据用户需要可采用手动操作机构或电动操作机构进行操作。手动操作机构为cs17-g型,电动操作机构为cj12a-g免维护型或cj2,cj6,cj16a型。cs17-g型手动操作机构可以附装dsw4-y型电磁锁,以实现电气联锁,防止电气误操作。cj12a-g免维护型及cj2,cj6,cj16a型电动操作机构另见其说明书。使用环境 a. 海拔不超过1000m; b. 周围空气温度:上限+40度,下限-40度; c. 风压不超过700pa; d. 地震烈度不超过8级; e. 覆冰厚度不大于10mm; f. 支柱绝缘子污秽等级:普通型为0级,耐污型按用户要求。使用环境 a. 海拔不超过1000m ; b. 周围空气温度 : 上限+40度 , 下限-40度 ; c. 风压不超过700pa ; d. 地震烈度不超过8级 ; e. 覆冰厚度不大于10mm ; f. 支柱绝缘子污秽等级 : 普通型为0级 , 耐污型按用户要求。

特点1、改进了轴承转盘结构,使轴承座实现了防水功能。且配有注油孔、调整螺钉,开关的整体性强且维护更加简单、方便。2、导电杆与触头之间、导电杆与触指座之间均采用铜焊工艺,另外触指与触指座之间加装软连接,使产品的主回路电阻比采用螺钉连接的大幅减小,从而减少触头在运行中的发热问题。接地导杆采用导电性能优良的铝合金,触头部分采用铜铸件,导电杆与底座连接处及接地触指与触指座之间均加装软连接,因此接地回路的导电性能大大的增强。3、导电外露部分均采用紫铜镀银的表面处理工艺,镀银处理,表面光洁、美观、抗腐蚀能力强、持久耐用。4、改进轴与孔配合方式:铁与铜配合改为铜与铜配合或不锈钢与铜配合,解决了在户外长期使用出现的咬死现象。外露标准件采用不锈钢;金属件采用热镀锌处理,开关的耐腐蚀能力更强。

本产品的品牌是巨辉，型号是GW13-12，额定电压是12（V），额定电流是6301250（A），峰值耐受电流是1（A），产品认证是ISO9001，1是1