乐清GCK型低压抽出式开关柜 温州高低压成套配电柜 乐清配电箱生产厂家

产品名称	乐清GCK型低压抽出式开关柜 温州高低压成套配电柜 乐清配电箱生产厂家
公司名称	温州道通电力设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省温州市乐清市翁垟街道地盐村(注册地址)
联系电话	0577-62627221 13305778025

产品详情

GCK型低压抽出式开关柜概述:

GCK低压抽出式开关柜广泛适用于发电厂、冶金轧钢、石油化工、轻工纺织、港口码头、大楼宾馆等场所作为交流三相四线或五线制、电压380V、660V,频率为50Hz、额定电流为5000A及以下的供电系统中的配电和电动机集中控制之用。

GCK是经过全面型式试验,并获得认证,是组装而成的低压开关柜,设计符合下列标准:国家标准GB7251.1-2005《低压成套开关设备》标准IEC60439.1-1992《低压成套开关设备和控制设备》

GCK型低压抽出式开关柜型号含义:

GCK型低压抽出式开关柜正常使用环境:

周围空气温度不高于+40 ,不低于-5 ,在24小时内平均温度不高于+35 ;

相对温度在上限温度+40 时不超过50%, 在较低温度时允许有较高的相对温度, 如+20 时为90%;

空气清洁,无腐蚀性及爆炸性气体,无导电及能破坏绝缘的尘埃:

无摇动和冲击振动的场合,垂直安装,倾斜度不应大于5度;

海拔高度不超过2000米;

开关柜适用于以下温度运输和储存:-25 至+55 ,在短时间内(不超过24小时)不超过+70 ; 用户对上述条件不能满足时应与制造厂协商。

GCK型低压抽出式开关柜主要技术参数:

额定绝缘电压660V/1000V

额定工作电压400V/660V

辅助电路额定工作电压:交流380V、220V,直流110V、220V

母线额定电流:1000A、1250A、1600A、2000A、2500A、3200A、4000A、5000A

母线额定短时耐受电流:50kA、80kA(有效值)1秒

母线额定峰值耐受电流:105kA/0.1s、140kA/0.1s、176kA/0.1s

分支母线额定电流:630A、1000A、1250A、1600A

分支母线额定短时耐受电流:30kA、.50kA(有效值)1秒

分支母线额定峰值耐受电流:63kA、105kA/0.1s

外壳防护等级: IP30、IP40

母线设置:三相四线制、三相五线制

操作方式:就地、远方、自动