

GCS低压成套开关柜 海诺克

产品名称	GCS低压成套开关柜 海诺克
公司名称	大连海诺克自动化技术有限公司
价格	18000.00/台
规格参数	品牌:海诺克 型号:GCS 结构形式:抽出式
公司地址	辽宁省大连市旅顺口区顺安街11号
联系电话	86-041186263338 13898436669

产品详情

品牌	海诺克	型号	GCS
结构形式	抽出式	额定电压	0.38 (kV)
额定频率	50-60 (Hz)	母线额定电流	4000 (A)
产品认证	CCC		

gcs型低压抽出式开关柜

1 用途

gcs 型低压抽出式开关柜是 1996 年由电力工业部、机械工业部低压成套开关设备联合设计组研制并设计的更新产品在全国范围内已得到充分肯定和推广选用、装置适用于发电厂、变电所、石油化工部门、厂矿企业、高层建筑和电动机控制中心、电容补偿等的电能转换、分配与控制之用。

2 主要技术性能

2.1 产品的技术性能符合iec439-1 《低压成套开关设备和控制设备》 gb7251-87 《低压成套开关设备》 zbk3600 标准的要求，加之整个装置组成的新颖优越特点，该产品已成为我国目前低压抽出式开关柜最新

2.2 产品具有分断、接通能力高、动热稳定性好、电气方案灵活、组合方便，系列性实用性强、结构

2.3 在大单机容量的发电厂、大规模石化等行业的低压动力控制中心和电动机控制中心等电力使用场合

2.4 主要技术参数见表1。

表 1

额定工作电压（主回路）	380v (660v)
额定绝缘电压	660v (1000v)

额定工作电流	水平母线	4000a
	垂直母线	1000a
装置内母线额定短时耐受电流		30、50、80ka(Is)
装置内母线额定峰值耐受电流		63、105、176ka (0)
外壳防护等级		ip30、ip40

3 结构特点

3.1 电动机控制柜 (mcc) 分功能单元室、母线室和电缆室三个间隔，各功能单元相互独立、提高了

3.2 每柜的功能单元抽屉可达 22 个、功能单元回路数以及电气运行参数与其他同类柜相比

3.3 受电柜、动力馈电柜 (pc)、电动机控制柜 (mcc) 全系列母线短时耐受电流的能力均达到 (峰值) 的水平，填补了我国高短路强度抽出式开关柜的空白。具有国内领先水平

3.4 装置的外形尺寸见表 2，可供用户根据线路方案和安装现场随意选择。

高 x 宽 x 深	高 x 宽 x 深	高 x 宽 x 深	高 x 宽 x 深
2200x1000x1000	2200x800x1000	2200x600x1000	2200x400x1000
2200x1000x800	2200x800x800	2200x600x800	200x400x800
2200x1000x600	2200x800x600	1	1