

GPLC/LPLC系列高低压就地补偿柜 低压无功补偿电容柜 高压成套

产品名称	GPLC/LPLC系列高低压就地补偿柜 低压无功补偿电容柜 高压成套
公司名称	浙江杭欧实业股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:杭欧 型号:GPLC/LPLC系列
公司地址	滨江区丹枫路788号
联系电话	0571-56131988 15372449137

产品详情

以上报价不为物品实际价格，具体价格请联系客服人员。

一、产品概述：

gplc高压电动机无功就地补偿装置，广泛适用于各工业企业多种用途的10kv及6kv高压交流异步电机。能减少企业内部线路电流，降低线路损耗、节约电能15%，延长电气控制设备寿命，减少线路降压，改善电压质量，是一种有效的节电产品。如补偿频繁启动、冲击负荷电动机，订货时请作特别说明。

二、型号含义：

三、结构特征：本装置为户内保护式，经过除锈喷塑，防腐能力强，光滑美观，容量分为50、75、100、150、200、250、300、350、400kvar等，外壳有地螺钉，下部有地脚安装孔。柜内装有先进技术生产的三相并联电容器，其主要特点为：电容选用优质材料聚丙烯薄膜为介质，损耗极小，在额定参数使用时，介质损耗小于万分之五。

补偿装置从电网断开时，经内部放电部件自动将残留电压，降低到50v以下。电容器介质由过电压击穿时，有自动修复能力，消除故障迅速恢复原有性能正常运行。柜内还装有高压熔断器3个，电流互感器2个。电流表装在门上，观察方便。用户需用容量超出以上规格时可提出特殊订货。四

、使用条件：环境温度不低於-40℃，不高于+45℃

安装位置应无剧烈振动，无强烈热源，无腐蚀气体。海拔1800m以下。

不能直接用水和有机溶剂擦洗。安装地点应避免潮湿，要求通风良好。

lplc系列低压就地补偿装置、性能作用于gplc同。则用于供电为低压400v系列中作为电器设备就地补偿之用。它能降低线路损耗节约电能5%—10%。广泛适用于各工业企业，是企业节能的首选最佳产品。

lplc外型尺寸：高800×宽600×深400

gplc外型尺寸：高2000×宽800×深800

本产品的加工定制是是，品牌是杭欧，型号是GPLC/LPLC系列，额定频率是50（hz），介电强度是400（V），产品认证是CCC