发电机 康明斯发电机组 50kw 柴油发电机组

产品名称	发电机 康明斯发电机组 50kw 柴油发电机组
公司名称	扬州市奥克发电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Cummins/康明斯 型号:4BTA3.9-G2 输出功率:50(KW)
公司地址	扬州市江都区丁伙镇工业园区
联系电话	0514-86501664 15062817531

产品详情

 品牌
 Cummins/康明斯
 型号
 4BTA3.9-G2

 输出功率
 50 (KW)
 额定电流
 90 (A)

 频率
 50 (Hz)
 转速
 1500 (RPM)

电压 400 (V)

机油滤清器,空气滤清器,柴油滤清器

东风康明斯系列东风康明斯发动机有限公司位于湖北省襄樊市高新技术产业开发区,是由东风汽车股份有限公司和康明斯公司各占50%股份比例合资兴建的现代化柴油发动机制造公司。

可选配其他品牌的电机,以下配上海领驭电机,参数供参考,货物以实体为准。

发电	机组尺寸及重量
长(mm)	1800
宽(mm)	740
高(mm)	1300
重量(kg)	750
发电机组	排气系统
完整的系统设计及iso9001管理体系下制造	重载工业容量排气消声器
工厂满负载条件下测试以确保设计规格	
配备一系列的可选配件及附件	冷却系统
	满足环境温度40°c以下标准
发动机	风扇,风扇驱动及充电发电机完全保护
工业用水冷柴油发动机	
高效率,四冲程发动机	断路器
电气系统:24vdc	机组标准配置有发电输出断路器

自动电压调节器

发电机

无刷自励交流发电机

绝缘等级/防护等级:h级/ip23 匹配发动机性能及输出特性

控制系统

配备具有多种显示及保护功能的标准控制屏自启动,三遥,自切换等控制均为可选配置

电压调整率 ± 0.5%
提供瞬时负载变化下的快速恢复
质量标准
iso 8528 / gb 2820

随机文件

详细的操作及维护保养手册

电路图,接线图

规格

<i>4</i> ≥ =+ +□	<i>Φ</i> ↔ +π
发动机	发电机
制造商dcec东风康明斯	制造商上海领驭
型号4bta3.9-g2	型号khi50-14
形式4冲程	形式无刷,自励
吸气方式废气涡轮增压,水冷	额定电压/频率400/230v, 50hz
气缸结构直列4缸	稳态电压调整率 ±1%
排量- (I)3.9	稳态频率调整率 5%
缸径/行程-(mm)102/120	功率因数0.8 (滞后)
压缩比16.5:1	接线方式三相四线,y型绕接
发动机转速- rpm 50hz 1500	波形调整率thd < 4%
活塞转速-(m/sec) 50hz 6	无线电影响符合en6100-6
额定转速下最大功率-kw	电话影响系数tif < 50 , thf < 2%
备用50hz55	超速限制2250rpm
主用50hz50	绝缘等级h级
调速方式	防护等级ip23
形式电子调速	温度上升在h级限制内
标准iso 8528 g2	
发电机组	l技术数据
发电机组1500rpm/50hz/400v	型号:ak-c50
整体性能	
发电机组额定容量	62kva
发电机组带风扇额定功率(cos = 0.8)	50kw
发电机组备用容量	68kva
发电机组带风扇额备用功率 (cos = 0.8)	55kw
燃油系统	
发电机组燃油消耗	12.6l/hr
100%负载燃油消耗率	
润滑系统	
形式	内置机油泵强制润滑
机油滤清器	全流式
机油容量	111
冷却系统	
冷却形式	闭式强制水泵循环冷却
冷却系统容量	211
最大冷却液温度	100 ° c
冷却液流量	110I/min
水箱风扇负载	

发动机电气系统	
系统电压	24v dc
空气需求	
燃烧空气流量(进气量)	5.9m3/min
最大空气滤清器限制	6.2kpa
发电机冷却空气	12.96m3/min
排气系统	
最大允许被压	10kpa
额定功率下排气流量(排烟量)	14.8m3/min
额定功率下排气温度	497 ° c
(干排气)	